

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

# Nina Timer io

## Návod



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## ÚVODEM

Řiďte se vlastní intuicí, ovládejte bez přemýšlení, soustředte se na to, co je zásadní...

Nina Timer io, nový dálkový ovladač s možností individuálních úprav a naprogramování, který přináší intuitivní ovládání, vyvolává nové pocity provádí vás vašimi přáními. Zcela přirozeně.

### Přirozeně intuitivně

#### Jako přirozené prodloužení ruky...

Jediným dotykem na displeji ovladače můžete vybírat, ovládat, ukládat do paměti a nastavovat veškerá zařízení v domácnosti.

- Ovládání zařízení jednotlivě nebo ve skupině
- Nastavení na míru vaší domácnosti
- Přesné ovládání
- Tvorba scénářů

Díky časovému programování můžete nechat ovladač Nina Timer io řídit veškerá vaše zařízení, aniž byste na to museli myslet.

- Denní program podle vašich potřeb
- Až 12 automatických akcí za den
- Možnost pozastavit nebo upravit časový program kdykoli a jediným dotykem prstu na displeji
- Okamžité zobrazení programu pro aktuální týden
- Simulování přítomnosti v domácnosti, když nejste doma, díky funkci Simulace přítomnosti.

#### Exkluzivně u Somfy: Ovládání pohybem

Stiskněte na 2 sekundy dotykový displej a můžete jediným gestem ovládat pohyb vašich oblíbených zařízení. Nemusíte otevírat rozhraní, ovládání gestem... je kouzelné!

### Přirozeně atraktivní

#### V dokonalé shodě s vašimi přáními...

Jako zjevná přítomnost. Designový předmět s ergonomickými křivkami a povrchovou úpravou typu soft touch. Dekorační předmět, který dokonale splyne s prostředím vaší domácnosti.

### Naprosto adaptibilní

#### Nina Timer io, v souladu s vašimi potřebami...

Žaluzie, roleta, garážová vrata, vjezdová brána, světlo, alarm, střešní okno, pergola... Nina Timer io rozpozná všechna vaše zařízení a pomůže vám s jejich nastavením i ovládním tak, abyste si mohli maximálně užívat pohodlí domova. Nina Timer io využívá technologii io-homecontrol® pro snazší ovládání a vyšší výkon.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## 1. BEZPEČNOST



Před instalací a použitím si pozorně přečtete návod pro rychlé uvedení do provozu vytištěný na obalu a důležité bezpečnostní pokyny přiložené k ovladači. Tyto bezpečnostní pokyny doplňují návod k použití výrobku.

Tyto dokumenty předejte po instalaci uživateli. Tyto pokyny si musí uživatel uschovat pro pozdější použití. Nedodržení těchto instrukcí nebo používání výrobku mimo oblast jeho použití je zakázáno a společnost Somfy v takovém případě nenesе žádnou odpovědnost. Záruka Somfy rovněž ztrácí platnost. Tento výrobek Somfy musí instalovat odborný pracovník z oboru motorových pohonných systémů a automatizace budov. Odborný pracovník provádějící instalaci musí také dodržet normy a zákony platné v zemi, v níž výrobek instaluje, a informovat uživatele o obsluze a podmínkách údržby výrobku.

Nikdy nezačínáte montáž, dokud nekontrolujete kompatibilitu tohoto výrobku s ostatním vybavením a doplňky. Pokud se během montáže tohoto výrobku objeví jakékoli nejasnosti, a/nebo pokud budete potřebovat dodatečné informace, kontaktujte příslušného pracovníka společnosti Somfy nebo navštivte internetovou stránku [www.somfy.cz](http://www.somfy.cz).

Pokud je tento výrobek použit pro ovládání garážových vrat a vjezdových bran v automatickém režimu a mimo přímou viditelnost uživatele, musí být tato automatická zařízení povinně vybavena bezpečnostními prvky typu fotobuňky, aby byla v souladu s normou ČSN EN 12453 Bezpečnost při používání motoricky ovládaných vrat. V případě nedodržení těchto pokynů společnost Somfy nenesе žádnou odpovědnost za škody, které mohou vzniknout.

### Obecné pokyny

V případě používání s pohonem postupujte také podle pokynů k tomuto pohonu.

Výrobek neinstalujte a nepoužívejte v exteriéru.

Výrobek nenechávejte v dosahu dětí.

Výrobek nevystavujte nárazům nebo pádům, hořlavým látkám nebo zdroji tepla, vlhkosti, vystřikující kapalině, neponožte ho do kapaliny.

Nepokoušejte se jej opravit.

Na čištění výrobku nepoužívejte brusné čisticí prostředky nebo rozpouštědla. Pro čištění povrchu používejte jemný a suchý hadřík.

Tento výrobek se nesmí instalovat do výšky nad 2 m.



### Upozornění

**Tento výrobek obsahuje dobíjecí baterii, která je nedostupná a nelze ji vyměnit.** Dobíjecí baterie vyměňujte v souladu s pokyny a s dobíjecím zařízením dodaným s vaším výrobkem Somfy.

Výrobek skladujte v suchu. Vlhkost a kapaliny mohou poškodit součástky nebo elektronické obvody výrobku. Výrobek nepoužívejte a nedobíjejte, pokud zjistíte stopy vlhkosti. Pokud již je výrobek zapnutý a umístěný na dobíjecí základnu, odpojte dobíjecí základnu a otřete výrobek i základnu pomocí ubrousku, pak je předejte zákaznickému servisu společnosti Somfy.

Teplota prostředí	< 5°C	Mezi 5°C a 11°C	Mezi 12°C a 39°C	Mezi 40°C a 55°C	> 55°C
Výrobek	Není funkční	Použití a nakládka	Použití a nakládka	Použití	Není funkční

Výrobek lze používat v prostředí, kde okolní teplota nepřekračuje rozsah 5 °C až 55 °C. Výrobek lze skladovat na místě, kde okolní teplota nepřekračuje rozsah -20 °C až 60 °C. Použití nebo uskladnění výrobku mimo doporučené teplotní rozsahy může poškodit výrobek nebo zkrátit životnost baterie.

...

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

...

Překročí-li teplota 55°C nebo klesne-li pod 5°C, uvede se dálkové ovládání do režimu standby a nelze ho použít. Jakmile teplota klesne pod 55°C nebo stoupne nad 5°C, může být dálkové ovládání znovu uvedeno do provozu umístěním do nabíjecí stanice připojené k napájení.

Pohybuje-li se teplota baterie mezi 5°C a 11°C, může se dálkové ovládání používat nebo dobít, ale zobrazí se zpráva, aby uživatele upozornila, aby dálkové ovládání umístil tam, kde teplota může přirozeně stoupat, než se uvede do režimu standby.

Pohybuje-li se teplota baterie mezi 12°C a 39°C, může se dálkové ovládání používat nebo dobít normálně.

Pohybuje-li se teplota baterie mezi 40°C a 55°C, nemůže se dálkové ovládání dobít. Zobrazí se zpráva, aby uživatele upozornila, aby dálkové ovládání umístil mimo jeho nabíjecí stanici a vyčkal, až se baterie přirozeně ochladí, než bude moci dálkové ovládání znovu dobít.

Neumísťujte výrobek do míst s nadměrně vysokou teplotou, jako je interiér vozu v horkém létě. Hrozí poškození displeje, výbuch baterie a poškození výrobku. Nevystavujte výrobek dlouhodobě přímému slunečnímu světlu (například na palubní desce vozu).

Dálkové ovládání neodhazujte do ohně ani do spalovací pece na odpad. Baterie nesmí být drcena, řezána nebo vystavena extrémně nízkému tlaku. Riziko exploze, úniku kapaliny nebo hořlavých plynů z baterie v případě vystavení vysoké teplotě (zdroj tepla, oheň).

V případě dotazů ohledně správné manipulace s bateriemi se obraťte na zákaznický servis společnosti Somfy. U baterií může hrozit nebezpečí požáru, výbuchu nebo poleptání chemikáliemi, pokud nebudou používány v souladu s doporučeními pro použití.

Pokud zaznamenáte zápach, nezvyklé zvuky, únik kouře nebo kapaliny z výrobku, okamžitě výrobek přestaňte používat a zašlete jej zákaznickému servisu společnosti Somfy.

Zabraňte jakémukoli kontaktu s výrobkem, pokud je přehřátý. Nedodržení těchto pokynů může vést ke zranění popálením vlivem nízké teploty, k zarudnutí a pigmentaci pokožky.

Dálkové ovládání co nejčastěji umísťujte na dobíjecí základnu.

## Pokyny ohledně elektrické bezpečnosti

### Nabíjecí stanice

Používejte výlučně síťový adaptér (Shenzhen Sunlight Electronic Technology co., LTD, Part No: LCF-143R) dodaný spolu s výrobkem. Síťový adaptér musí být připojen k elektrické síti v dobrém stavu, která splňuje platné normy. Ujistěte se, že frekvence a napětí uvedené na typovém štítku síťového adaptéru odpovídají údajům elektrické sítě.

Před zapojením do zásuvky elektrický kabel úplně rozviňte, aby se předešlo jakémukoli riziku přehřátí.

Při zapojování a odpojování vždy uchopte adaptér. Nikdy netahejte za kabely.

Nikdy se nedotýkejte elektrického adaptéru vlhkými nebo mokřkými rukama, jinak hrozí riziko smrtelného úrazu elektrickým proudem.

Síťový adaptér a jeho kabel musí být umístěny mimo dosah dětí a domácích zvířat. Současně však musí být přístupné, aby je bylo možné v případě nouze rychle odpojit.

### Dálkový ovladač

Baterie v dálkovém ovladači není přístupná a není nutné ji vyměňovat.

Výrobek nedemontujte.



Leží nám na srdci naše životní prostředí. Výrobek nelikvidujte s běžnými domácími odpady. Umístěte jej na autorizované sběrné místo za účelem recyklace.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## 2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO

Obsah balení	6
Dálkový ovladač Nina Timer io	7
Nabíjecí stanice	10
Baterie	10
Co je zařízení?	12
Co je skupina?	13
Co je scénář?	14
Co je funkce spínacích hodin?	15



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Obsah balení

Popis jednotlivých součástí a dokumentů, které jsou obsahem balení:



### DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ NINA IO

Dálkové ovládání s dotykovou obrazovkou (s baterií)



### NABÍJECÍ STANICE

Nabíjecí stanice pro dálkový ovladač Nina Timer io



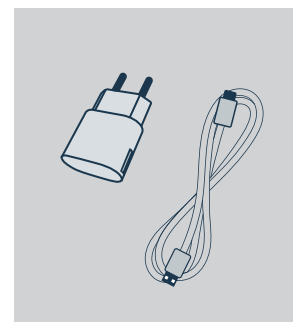
### NÁVOD RYCHLÉ UVEDENÍ DO PROVOZU

Návod pro zahájení práce s výrobkem



### ZADNÍ KRYT

Odnímatelný zadní kryt



### NABÍJEČKA PRO DÁLKOVÝ OVLADAČ

Napájecí kabel pro nabíjení dálkového ovladače Nina Timer io



### DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Před instalací a používáním si pozorně přečtěte bezpečnostní pokyny. Tyto pokyny uschovejte pro pozdější použití.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Dálkový ovladač Nina Timer io

V závislosti na poloze zobrazuje displej dálkového ovladače Nina Timer io různé obrazovky obsahující následující prvky:

**Svislá poloha, úvodní obrazovka**

**AKTUÁLNÍ ČAS**

**ZAŘÍZENÍ**

**PŘÍSTUP KE SPRÁVĚ ZAŘÍZENÍ**

Seznam zařízení ke správě po jednotlivých položkách

**SKUPINY**

**PŘÍSTUP KE SPRÁVĚ SKUPIN**

Seznam skupin pro správu zařízení a čidel po skupinách pomocí spuštění scénářů

**NASTAVENÍ**

**PŘÍSTUP K NABÍDKÁM NASTAVENÍ**

Nastavení dálkového ovladače, nastavení parametrů hodin (datum, čas, hodina soumraku, oznámení dalších akcí), nastavení skupin/zařízení/ čidel, nastavení vyhrazená pro osoby provádějící instalaci

**FUNKCE SLUNEČNÍ AUTOMATIKY AKTIVOVÁNA**

Indikuje, že je aktivováno alespoň 1 čidlo.

**UKAZATEL ÚROVNĚ BATERIE**

**OVLÁDÁNÍ POHYBEM**

**PŘÍSTUP K FUNKCI OVLÁDÁNÍ POHYBEM**

Spuštění akcí pomocí pohybů

**SPÍNAČÍ HODINY**

**PŘÍSTUP K PROGRAMOVÁNÍ**

Zobrazení a programování typických dnů v týdnu

**AKTUÁLNÍ REŽIM**

**AKTIVACE / DEAKTIVACE FUNKCE SPÍNAČÍCH HODIN**

Změna režimu:  
Spínací hodiny ZAPNUTY,  
Spínací hodiny VYPNUTY,  
Spínací hodiny Dnes VYPNUTY,  
Simulace přítomnosti



Na následujících obrazovkách:

**ZPĚT**

Návrat na úvodní obrazovku

Návrat na předchozí obrazovku

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vodorovná poloha, obrazovka standby

### AKTUÁLNÍ REŽIM

#### AKTIVACE/DEAKTIVACE FUNKCE SPÍNACÍCH HODIN

Změna režimu: Spínací hodiny ZAPNUTY, Spínací hodiny VYPNUTY, Spínací hodiny Dnes VYPNUTY, Simulace přítomnosti

V režimu Spínací hodiny ZAPNUTY: zobrazení aktuálního typického dne



### FUNKCE SLUNEČNÍ AUTOMATIKY AKTIVOVANÁ

Indikuje, že je aktivováno alespoň 1 čidlo

### UKAZATEL NABITÍ BATERIE

### AKTUÁLNÍ ČAS

### AKTUÁLNÍ DATUM

## Vodorovná poloha, informační obrazovka

### FUNKCE SLUNEČNÍ AUTOMATIKY AKTIVOVANÁ

Indikuje, že je aktivováno alespoň 1 čidlo

### ZPĚT

- Zobrazení první akce prohlíženého dne a pak předchozího dne
- Návrat na obrazovku standby

### ŘÁDEK ČASU

#### ZOBRAZENÍ PROGRAMŮ

Prohlížení naprogramovaných akcí na řádku času



### PROHLÍŽENÝ DEN

### AKTUÁLNÍ ČAS

### UKAZATEL NABITÍ BATERIE

### RÁMEČEK AKCÍ

#### ZOBRAZENÍ NAPROGRAMOVANÉ AKCE

Vizualizace a výběr naprogramované akce

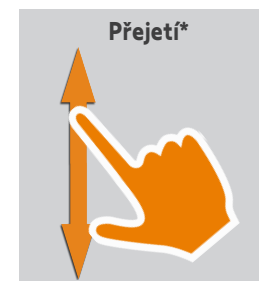


# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Procházení nabídek ovladače Nina Timer io

Existuje několik typů gest pro procházení obrazovky ovladače Nina Timer io:



\* Vodorovné nebo svislé přejetí \*\* Svislé posunutí

Režim standby ukončíte tak, že vyjmete ovladač Nina Timer io z nabíjecí stanice nebo se dotknete obrazovky (když není na nabíjecí stanici).

## Zvuky

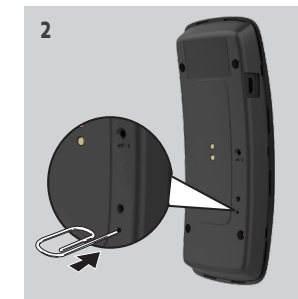
Existují 3 možnosti nastavení zvuků: žádný zvuk, pouze zvuky upozornění nebo zvuky upozornění a zvuky při klepnutí na displej.

**i** Chcete-li nastavit zvuky, viz oddíl [Správa stavu displeje na nabíjecí stanici, strana 91](#).

## Tlačítko Sleep pro vynucené uvedení do režimu standby

V případě nutnosti lze dálkové ovládání uvést do vynuceného režimu standby:

1. Sejměte zadní kryt dálkového ovládání pro přístup k tlačítkům umístěným vzadu: tlačítko **Sleep** je umístěno vpravo dole.
2. POMOCÍ tenkého nástroje (např. svorky) tiskněte tlačítko **Sleep** po dobu nejméně 2 s: zelená kontrolka blikne 4krát a dálkové ovládání přejde do vynuceného režimu standby.



**i** Pro vyjmutí dálkového ovládání z vynuceného režimu standby je třeba, aby se teplota baterie pohybovala mezi 5°C a 55°C: dálkové ovládání umístěte na napájenou nabíjecí stanici.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nabíjecí stanice

Nabíjecí stanice umožňuje odložit dálkový ovladač Nina Timer io pro pohodlné sledování displeje.

Zajišťuje také dobíjení baterie ovladače Nina Timer io, jakmile je dálkový ovladač odložen na nabíjecí stanici.

 Postup dobíjení baterie ovladače Nina Timer io najdete v oddíle [Baterie](#), strana 10.

Ovladač Nina Timer io funguje, když je umístěn na nabíjecí stanici: displej je vždy zapnutý (rozsvícený). Obrazovka standby se aktivuje po 10 s nečinnosti.

 Chcete-li tuto funkci vypnout, viz oddíl [Správa stavu displeje na nabíjecí stanici](#), strana 91.








 Náhled úvodní obrazovky v závislosti na poloze ovladače Nina Timer io najdete v oddíle [Dálkový ovladač Nina Timer io](#), strana 7.




## Baterie

### Nabití baterie

Nabití baterie udává proměnlivá ikona, viz níže:

	Baterie plná (>75%)		Baterie mezi 10% a 25 %
	Baterie mezi 50% a 75 %		 Baterie <10 % (blikání)
	Baterie mezi 25% a 50 %		Baterie se nabíjí

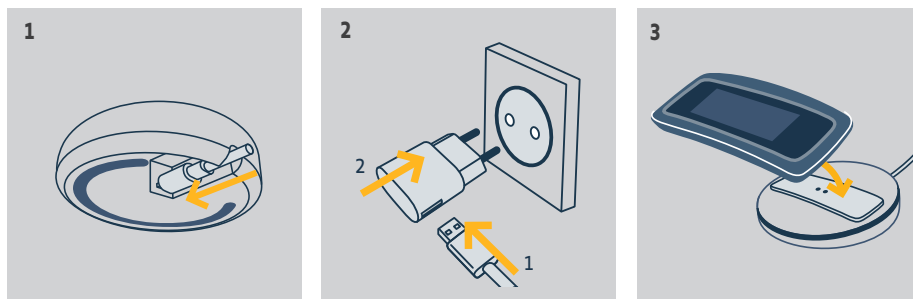
 Když úroveň nabití baterie dosáhne 25 %, zobrazí se výstražná zpráva a doporučí umístit ovladač Nina Timer io na stanici.  
Když se úroveň nabití baterie pohybuje mezi 6 % a 10 %, zobrazí se nová výstražná zpráva: dálkové ovládání je v provozu, pouze když je umístěno v nabíjecí stanici a když úroveň nabití baterie stoupne.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nabíjení baterie

1. Zasuňte konec kabelu nabíječky do konektoru na zadní straně nabíjecí stanice.
2. Zapojte nabíječku do elektrické zásuvky.
3. Umístěte ovladač Nina Timer io na nabíjecí stanici.



Baterie v dálkovém ovladači není přístupná a není nutné ji vyměňovat.  
Výrobek nedemontujte.  
Postupujte podle bezpečnostních pokynů [Bezpečnost, strana 3](#).

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Co je zařízení?

Seznam kompatibilních zařízení a souvisejících ikon:

<b>Interiérové žaluzie</b> 	<b>Roleta</b> 	<b>Otočná roleta</b> 	<b>Venkovní roleta</b> 	<b>Venk. svislá clona</b> 	<b>Boční screen pergoly</b> 	<b>Pergola bioklimatická</b> 
<b>Okno</b> 	<b>Střešní okno</b> 	<b>Garážová vrata</b> 	<b>Křídlová brána</b> 	<b>Brána</b> 	<b>Topení Zap/Vyp</b> 	<b>Římské rolety</b> 
<b>Stmívač osvětlení</b> 	<b>Osvětlení Zap/Vyp</b> 	<b>Alarm</b> 	<b>Spínaná zásuvka</b> 	<b>Dveřní zámek</b> 	<b>Okenní klika</b> 	<b>Posuvné okno</b> 
<b>Horiz. clona Pergola</b> 	<b>Venkovní žaluzie</b> 	<b>Screen</b> 	<b>Střešní screen</b> 	<b>Markýza</b> 	<b>Volán</b> 	<b>Sklopné žaluzie</b> 
<b>Projekční plátno</b> 	<b>Obecné zařízení io</b> 	<b>Roleta Smoove Uno io</b> 	<b>Okno Smoove Uno io</b> 	<b>Markýza Smoove Uno io</b> 	<b>Int. žaluzie Smoove Uno io</b> 	<b>Záclona Smoove Uno io</b> 



Zařízení řízená jednotkou Smoove Uno io se zobrazují se zvláštní ikonou.  
K dispozici jsou další zařízení io-homecontrol®, zobrazují se obecnou ikonou.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Co je skupina?

Skupina je souborem zařízení, do kterého mohou patřit:

- Zařízení stejného typu (např.: všechna světla, rolety nebo clony v domě),
- Zařízení seskupená podle místností (např.: všechna zařízení v obývacím pokoji, v koupelně atd.),
- Všechny ostatní soubory zařízení (např.: severní fasáda, jižní fasáda atd.).

Skupiny umožňují ovládat několik zařízení najednou, jediným dotykem prstu a s využitím scénářů.

**Pro instalaci je standardně definováno 25 skupin:**

Dům		Ložnice		Přízemí		Venkovní žaluzie	
Obývací pokoj		Dětský pokoj		Garáž		Zip screen	
Jídelna		Kancelář		Fasáda		Okna	
Kuchyň		Terasa		Světla			
Koupelna		Patro		Rolety			

Vytvořit lze 5 nových skupin (maximálně tedy 30 skupin).

Je-li zjištěno čidlo, je automaticky vytvořena skupina „čidla“ Sun 1. Je-li zjištěno druhé čidlo, je automaticky vytvořena skupina „čidla“ Sun 2.

### Možnosti vlastního nastavení:

*Úprava seznamu zařízení ve skupině, strana 72*

*Přejmenování skupiny, strana 73*

*Změna ikony skupiny, strana 74*

*Vytvoření nové skupiny, strana 75*

*Odstranění skupiny, strana 76*

*Uspořádání seznamu skupin, strana 77*



Všechny funkce vlastního nastavení skupiny viz [Nastavení skupin, strana 72](#).

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Co je scénář?

Scénář umožňuje nastavit jedno či více zařízení z jedné skupiny do zvolené polohy (např.: vytáhnout screen v obývacím pokoji, rozsvítit světlo v pokoji, nastavit roletu v kuchyni do polohy My atd.).

Standardně platí, že jakmile se vytvoří skupina, vytvoří se scénáře přiřazené ke každému typu zařízení ze skupiny.

Dále je možné vytvářet nové scénáře a nastavit řízení jednoho či více zařízení jedné skupiny najednou. Například scénář „Odházím“ může zahrnovat spuštění venkovních žaluzií, stažení rolet a zhasnutí světel.

Ve vytvořených scénářích lze nastavit polohu každého zařízení pro individuální úpravu atmosféry v domě jediným dotykem prstu. Například scénář „Večerní atmosféra“ může zahrnovat stažení rolet na 75 % a zhasnutí světel.

Scénář je možno spustit ručně, v nabídce **Skupiny**, nebo automaticky, pomocí naprogramování v typickém dni v týdnu.

### Scénáře standardně definované při instalaci:

Otevřít / Zavřít

Otevřít vše / Zavřít vše

Zapnout / Vypnout

Mezipoloha My

Vytáhnout / Spustit

  (vyskytují-li se v instalaci jedno až dvě čidla)

### Možnosti individuálních úprav:

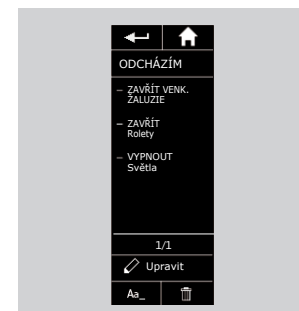
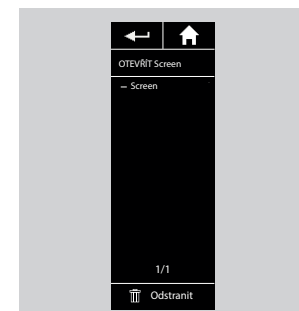
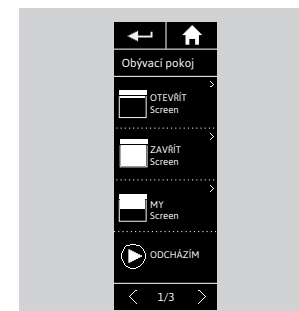
Vytvoření scénáře, strana 78

Přejmenování scénáře, strana 79

Změnit scénář, strana 80

Odstranění scénáře, strana 81

Uspořádat seznam scénářů, strana 82



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Co je funkce spínacích hodin?

Funkce spínacích hodin umožňuje automaticky ovládat zařízení ve stanovenou hodinu díky naprogramování typických dní.

Typický den tvoří jedna nebo více automatických akcí. Automatická akce je naprogramování jednoho či více scénářů na stanovenou hodinu.

Každý typický den je označen jménem a ikonou.

Vytvořit lze až 8 typických dní, v nichž lze naprogramovat již vytvořené scénáře.

Každý typický den lze přiřadit ke kterémukoli dni v týdnu (pondělí až neděle).

Funkci spínacích hodin lze zapnout nebo vypnout podle 4 režimů:

- **ZAPNOUT:** automatické akce jsou zapnuty
- **VYPNOUT:** automatické akce se neprovádějí
- **Dnes VYPNUTO:** automatické akce se vypnou po celý den. Po půlnoci automatický návrat do režimu ZAPNOUT.
- **Simulace přítomnosti:** automatické akce se provádějí, ale s posunem o náhodnou hodnotu oproti naplánovanému času, v rozpětí +/- 30 min. Pořadí akcí se nemění a posun nemůže překročit půlnoc.

### Možnosti individuálních úprav:

*Změna aktuálního režimu, strana 38*

*Vytváření, úpravy, odstranění typického dne, strana 39*

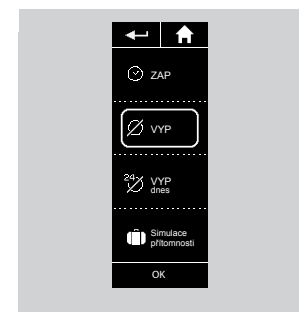
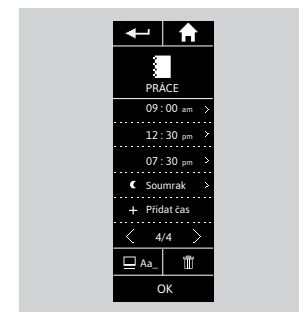
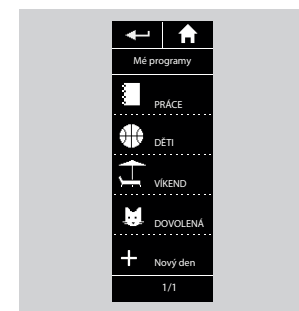
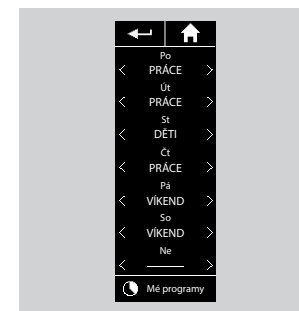
*Vytváření, zobrazení, úpravy programu typických dní v týdnu, strana 57*

*Zobrazení příští automatické akce, strana 60*

*Prohlížení automatických akcí v týdnu, strana 63*

*Vypnutí příští automatické akce, strana 66*

*Okamžité spuštění naprogramované akce, strana 67*



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## 3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO

### Ovládání zařízení

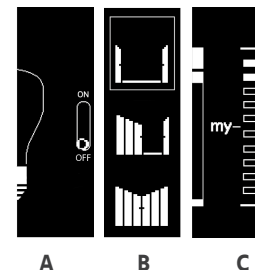
Možnosti ovládání	16
Ovládání zařízení	16
Další dostupné možnosti	17

#### Možnosti ovládání

Zap / Vyp nebo Zamknout / Odemknout (A)

Otevřít / Zavřít (B)

Nastavit (C)



#### Ovládání zařízení (1/2)

1. Zvolte nabídku **Zařízení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Zvolte zařízení, které chcete ovládat, klepnutím na příslušnou ikonu.

**i** Všechna zařízení jsou přístupná pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

> Zobrazí se polohy dostupné pro ovládání zvoleného zařízení.

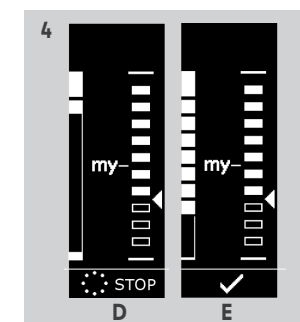
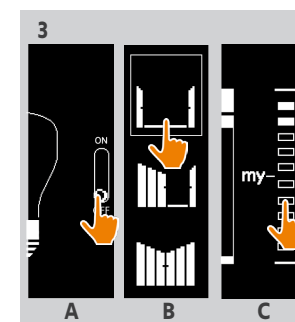
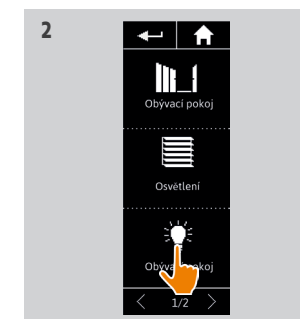
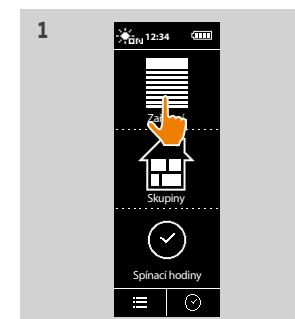
3. Zvolte požadovanou polohu klepnutím nebo přejetím na příslušné poloze (A, B nebo C).

4. Po uvolnění tlačítka se akce spustí:

> Otáčející se kroužek a tlačítko **STOP** se zobrazí, když akce probíhá (D). Klepnutím na toto tlačítko kdykoli akce zastavíte.

> Po dokončení akce se zobrazí symbol zaškrtnutí (E).

...





# OBSAH



ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Ovládání zařízení

Možnosti ovládání	16
Ovládání zařízení	16
Další dostupné možnosti	17

### Ovládání zařízení (2/2)















...

-  Pokud se objeví problém, zobrazí se zjištěná závada a je možné znovu zahájit ovládání zařízení.
-  Po návratu na seznam zařízení se ikona zvoleného zařízení upraví v návaznosti na jeho novou polohu.

### Další dostupné možnosti

Použít lze i další možnosti pro individuální úpravy ovládání zařízení. Tyto možnosti jsou dostupné v závislosti na zvoleném zařízení a zobrazují se na spodní části lišty polohy.

Například klepnutím na následující ikony nebo zaškrťovací políčka můžete aktivovat příslušné možnosti před ovládním zařízení nebo během něho:

	<input checked="" type="checkbox"/> 	Aktivace diskrétního režimu: zpomalí pohyb rolety po celou její dráhu.
	<input type="checkbox"/> 	Vypnutí diskrétního režimu rolety.
		Chcete-li ovládat sklon lamel na žaluziích (vnitřních i venkovních) a na roletách se sklápěcími lamelami (gradhermetic).
		Chcete-li ovládat vytažení / stažení lamel na žaluziích (vnitřních i venkovních) a na roletách se sklápěcími lamelami (gradhermetic).
	<input checked="" type="checkbox"/> 	Chcete-li aktivovat možnost „Přítomnost lidí“ pro okenní kliky: umožňuje otevření domu zevnitř v případě, že některá z osob je přítomna uvnitř.
	<input type="checkbox"/> 	Chcete-li vypnout možnost „Přítomnost lidí“ pro okenní kliky: neumožňuje otevření domu zevnitř.
		Vyklopení rámu rolety.
		Sklopení rámu rolety.
	<input type="checkbox"/> Uvolnit	Chcete-li povolit látku screenu, když je v dolní poloze.
	<input type="checkbox"/> Napnout	Chcete-li napnout látku screenu, když je v dolní poloze.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce My

Používání funkce My	18
Uložení mezipolohy My do paměti	19
Změna mezipolohy My	20
Odstranění mezipolohy My	21

Funkce mezipolohy My slouží k uložení často používané polohy / stavu zařízení do paměti a umožňuje tak přizpůsobit ovládání zařízení v domě podle požadavků uživatele.

Funkce My je dostupná u většiny zařízení. Pokud funkce není pro konkrétní zařízení k dispozici, ikona **My** se nezobrazí.

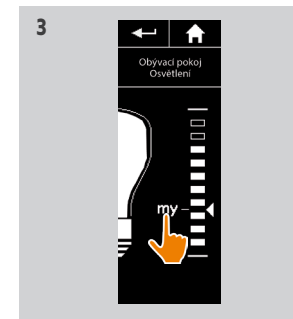
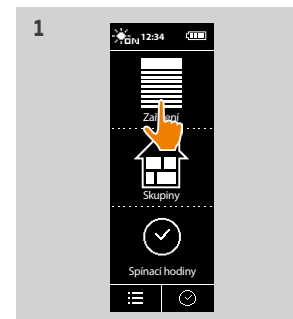
Pokud již je mezipoloha My nastavena, ikona **My** se zobrazí vedle polohy uložené do paměti. Chcete-li tuto polohu upravit, viz [Změna mezipolohy My, strana 20](#). Chcete-li tuto polohu odstranit, viz [Odstranění mezipolohy My, strana 21](#).

Pokud mezipoloha My není předem nastavena, ikona **My** se zobrazuje šedě nad lištou polohy. Chcete-li polohu My uložit do paměti, viz [Uložení mezipolohy My do paměti, strana 19](#).

### Používání funkce My

Jakmile je provedeno nastavení mezipolohy My, zařízení lze automaticky nastavit do preferované polohy, a to pouhým klepnutím na displej.

1. Zvolte nabídku **Zařízení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Zvolte požadované zařízení klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Mezipoloha My zvoleného zařízení již je nastavena: ikona **My** se zobrazí vedle polohy uložené do paměti.
3. Krátkým klepnutím na ikonu **My** můžete zvolené zařízení uvést do mezipolohy My.
  - > Tlačítko **My** se zobrazí podtržené.
  - > Otáčející se kroužek a tlačítko **STOP** se zobrazí, když akce probíhá. Klepnutím na toto tlačítko kdykoli akce zastavíte.
  - > Po dokončení akce se zobrazí symbol zaškrtnutí.



# OBSAH

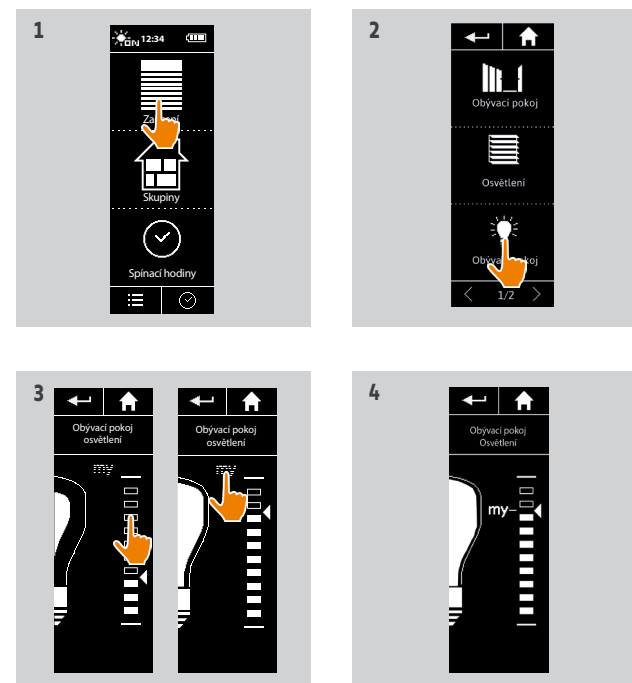
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce My

Používání funkce My	18
Uložení mezipolohy My do paměti	19
Změna mezipolohy My	20
Odstranění mezipolohy My	21

### Uložení mezipolohy My do paměti

1. Zvolte nabídku **Zařízení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Zvolte požadované zařízení klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Mezipoloha My zvoleného zařízení není nastavena: ikona **My** se zobrazí šedě na horní straně lišty polohy.
3. Zvolte polohu zařízení klepnutím nebo přejetím na příslušnou polohu a následně stiskněte šedou ikonu a držte ji stisknutou alespoň po dobu 5 sekund.
4. Po této lhůtě se ikona **My** automaticky přemístí vedle předem nastavené polohy.
  - > Mezipoloha My je uložena do paměti.



# OBSAH

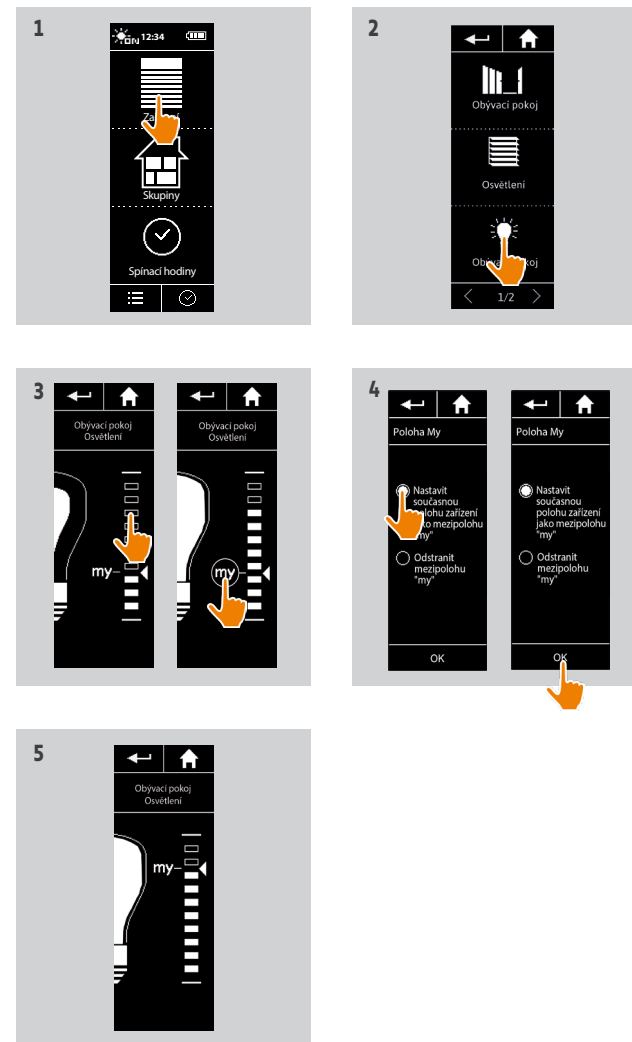
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce My

Používání funkce My	18
Uložení mezipolohy My do paměti	19
Změna mezipolohy My	20
Odstranění mezipolohy My	21

### Změna mezipolohy My

1. Zvolte nabídku **Zařízení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Zvolte požadované zařízení klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Mezipoloha My zvoleného zařízení již je nastavena: ikona **My** se zobrazí vedle polohy uložené do paměti.
3. Zvolte novou polohu klepnutím nebo přejetím na příslušnou polohu, pak stiskněte ikonu **My** a držte ji stisknutou alespoň po dobu 5 sekund.
4. Zvolte možnost **Nastavit současnou polohu zařízení jako mezipolohu „my“**, pak klepněte na tlačítko **OK**.
5. Po tomto potvrzení se ikona **My** přemístí vedle nově nastavené polohy.
  - > Nová mezipoloha My je uložena do paměti.



# OBSAH

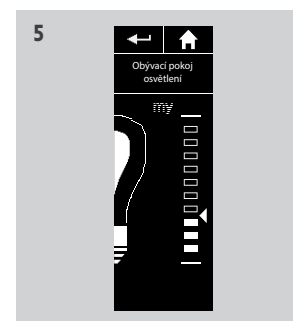
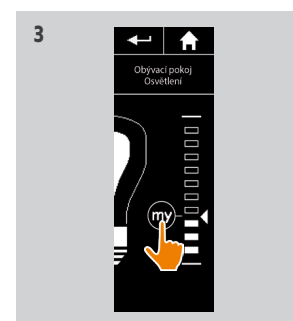
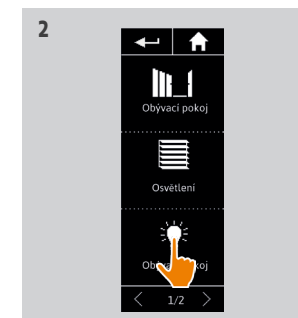
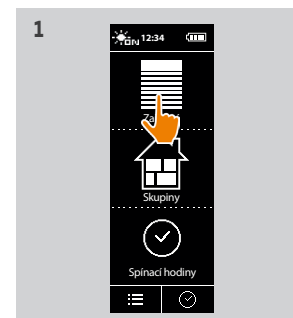
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce My

Používání funkce My	18
Uložení mezipolohy My do paměti	19
Změna mezipolohy My	20
Odstranění mezipolohy My	21

### Odstranění mezipolohy My

1. Zvolte nabídku **Zařízení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Zvolte požadované zařízení klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Mezipoloha My zvoleného zařízení již je nastavena: ikona **My** se zobrazí vedle polohy uložené do paměti.
3. Stiskněte ikonu **My** a držte ji stisknutou po dobu alespoň 5 sekund, abyste mohli uloženou mezipolohu odstranit.
4. Zvolte možnost **Odstranit mezipolohu „my“**, pak klepněte na tlačítko **OK**.
5. Po tomto potvrzení se ikona **My** automaticky zobrazí šedě a umístí se nad lištu polohy.
  - > Mezipoloha My je odstraněna.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Ovládání pohybem

Přiřazení zařízení k funkci Ovládání pohybem	23
Aktivace/Deaktivace funkce Ovládání pohybem	24
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Nahoru/Dolů	25
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Stop	26

Funkce Ovládání pohybem umožňuje ovládat všechna oblíbená zařízení jediným dotykem a jediným gestem přímo z úvodní obrazovky.

Nemusíte vybírat žádné zařízení nebo skupinu ani zadávat funkce ovladače Nina Timer io.

Poté, co přiřadíte jednu či více položek zařízení k funkci Ovládání pohybem, můžete intuitivně nastavovat jejich polohu, stačí podržet stisknutou kruhovou oblast vyznačenou na displeji a naklápět ovladač. Pohyb zařízení můžete také zastavit, pokud ovladačem zatřesete ze strany na stranu.

 Pro všechna zařízení platí dvě možné polohy: nahoru a dolů.

„Nahoru“ a „Dolů“ podle typu zařízení může znamenat:

- Otevřít / Zavřít (dveře, clona, brána, okno atd.)
- Zapnout / Vypnout (světlo, spínač)
- Zamknout / Odemknout (okno)

 K této funkci lze přiřadit jakékoli zařízení, s výjimkou alarmu.

# OBSAH

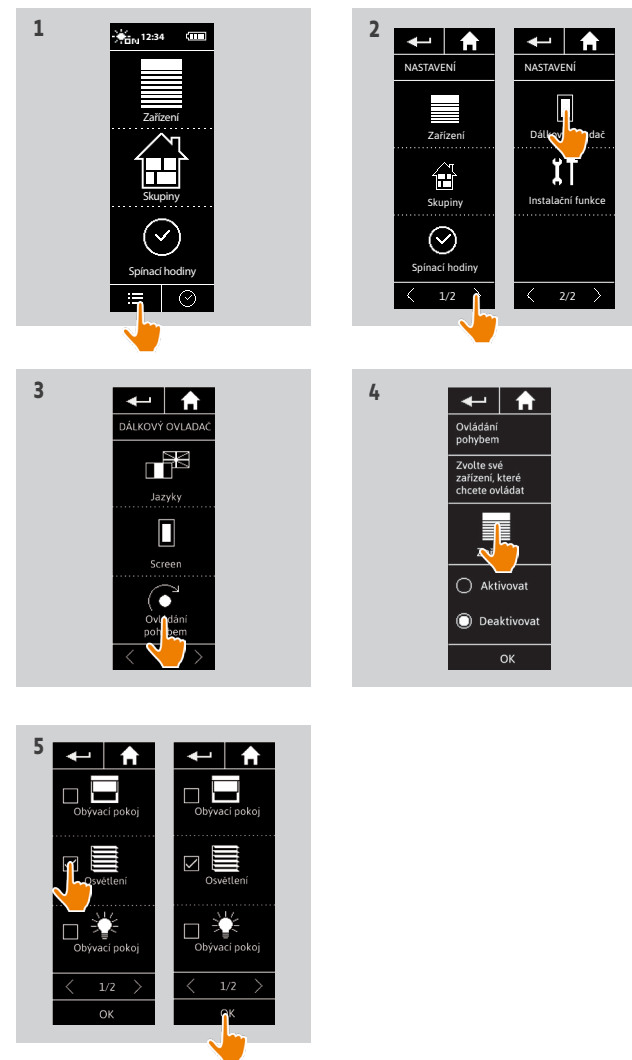
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Ovládání pohybem

Přiřazení zařízení k funkci Ovládání pohybem	23
Aktivace/Deaktivace funkce Ovládání pohybem	24
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Nahoru/Dolů	25
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Stop	26

### Přiřazení zařízení k funkci Ovládání pohybem

1. Zvolte nabídku **Nastavení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Klepněte na ikonu **Dálkový ovladač**.
3. Klepněte na ikonu **Ovládání pohybem**.
4. Klepnutím na ikonu **Zařízení** získáte přístup k seznamu dostupných zařízení.
5. Zvolte jedno či více zařízení, která chcete přiřadit k funkci Ovládání pohybem, a výběr uložte klepnutím na tlačítko **OK**.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

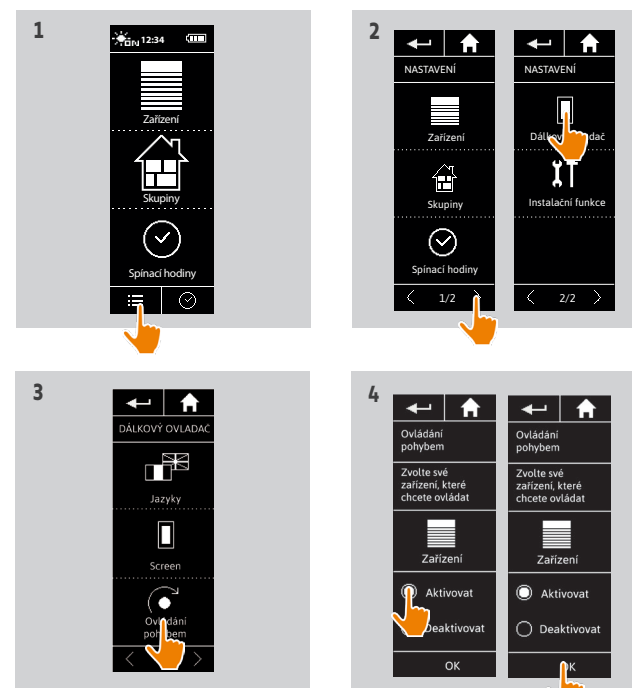
## Funkce Ovládání pohybem

Přiřazení zařízení k funkci Ovládání pohybem	23
Aktivace/Deaktivace funkce Ovládání pohybem	24
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Nahoru/Dolů	25
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Stop	26

### Aktivace/Deaktivace funkce Ovládání pohybem

1. Zvolte nabídku **Nastavení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Klepněte na ikonu **Dálkový ovladač**.
3. Klepněte na ikonu **Ovládání pohybem**.
4. Zvolte možnost **Aktivovat** nebo **Deaktivovat** a uložte klepnutím na tlačítko **OK**.

- > Pokud je funkce Ovládání pohybem aktivována a jsou přiřazena zařízení: uprostřed úvodní obrazovky se zobrazí oblast, vyznačená soustřednými kruhy.



- > Pokud je funkce Ovládání pohybem aktivována a není vybráno žádné zařízení: uprostřed úvodní obrazovky se kruhová oblast nezobrazí.
- > Pokud je funkce Ovládání pohybem deaktivována: uprostřed úvodní obrazovky se kruhová oblast nezobrazí.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Ovládání pohybem

Přiřazení zařízení k funkci Ovládání pohybem	23
Aktivace/Deaktivace funkce Ovládání pohybem	24
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Nahoru/Dolů	25
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Stop	26

### Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Nahoru/Dolů

1. Pro spuštění funkce Ovládání pohybem stiskněte a podržte kruhovou oblast na displeji.

 Pro návrat na výchozí obrazovku stisk povolte.

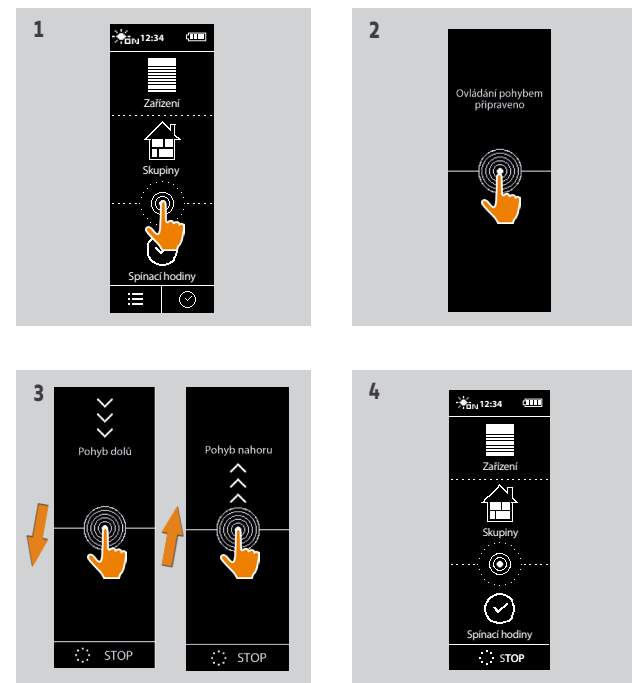
2. Jakmile se funkce spustí, zobrazí se zpráva „Ovládání pohybem připraveno!“.

3. Nepouštějte kruhovou oblast a pohněte dálkovým ovladačem nahoru, tím zadáte povel vytáhnout nebo otevřít nebo zapnout nebo zamknout pro přiřazená zařízení. Pohněte dálkovým ovladačem dolů, abyste zadali povel stáhnout nebo zavřít nebo vypnout nebo odemknout pro přiřazená zařízení.

> Probíhající pohyb je na displeji indikován šipkou ve směru nahoru / dolů.

> Otáčející se kroužek a tlačítko **STOP** se zobrazí, když akce probíhá. Klepnutím na toto tlačítko kdykoli akce zastavíte.

4. Pokud dotyk kruhové oblasti uvolníte, automaticky se zobrazí úvodní obrazovka.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Ovládání pohybem

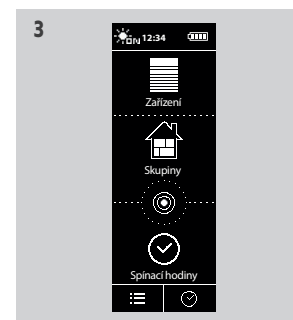
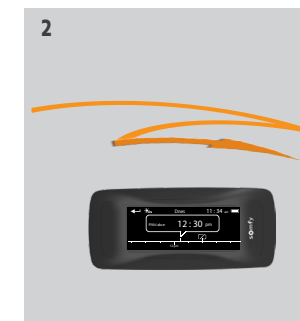
Přiřazení zařízení k funkci Ovládání pohybem	23
Aktivace/Deaktivace funkce Ovládání pohybem	24
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Nahoru/Dolů	25
Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Stop	26

### Použití funkce Ovládání pohybem: gesto Stop

1. Když probíhá akce na zařízení přiřazeném k funkci Ovládání pohybem: zatřeste třikrát ovladačem ze strany na stranu.
  - > Probíhající akce se zastaví.
2. Gesto Stop funguje i na dálkové ovládání ve vodorovné poloze.
3. Automaticky se objeví úvodní obrazovka.



Tlačítko „Stop“ se zobrazí, když akce probíhá. Klepnutím na toto tlačítko rovněž akci zastavíte.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Spuštění scénáře

1. Zvolte nabídku **Skupiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Zvolte místnost nebo skupinu, která obsahuje zařízení, které chcete ovládat, klepnutím na příslušnou ikonu.

- i** Všechny místnosti/skupiny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.
- > Zobrazí se scénáře dostupné pro ovládání zvolené místnosti nebo skupiny.
3. Zvolte scénář klepnutím na příslušnou ikonu nebo jméno.
  4. Po uvolnění tlačítka se akce spustí:
    - > Otáčející se kroužek a tlačítko **STOP** se zobrazí, když akce probíhá (A). Klepnutím na toto tlačítko kdykoli akce zastavíte.
    - > Po dokončení akce se na několik sekund zobrazí symbol zaškrtnutí (B).

- i** Pokud se objeví problém, zobrazí se zjištěná závada a je možné znovu zahájit spuštění scénáře.

### Scénáře standardně definované při instalaci:

Otevřít / Zavřít

Otevřít / Zavřít vše

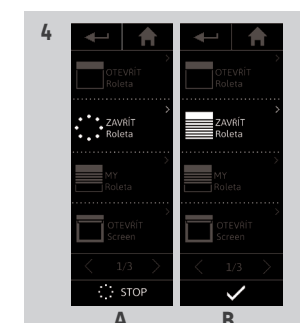
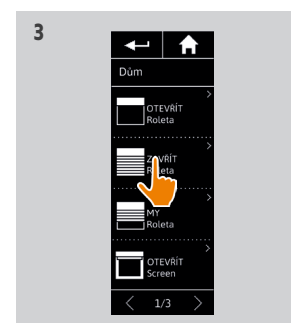
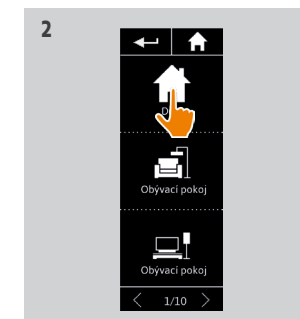
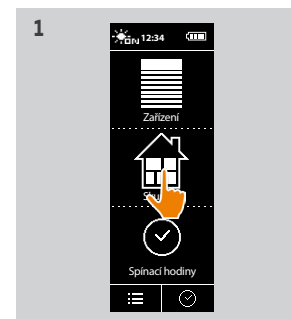
Zapnout / Vypnout

Vytáhnout / Spustit

Mezipoloha My

  (vyskytují-li se v instalaci jedno až dvě čidla)

- i** Návod pro přístup ke všem funkcím individuálních úprav scénáře najdete v oddíle [Nastavení scénářů, strana 78](#).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Sluneční automatika







Zobrazení hodnoty intenzity slunečního svitu	28
Změna mezní hodnoty a stanovení scénářů	28
Aktivace/Deaktivace funkce Sluneční automatiky	29
Úprava seznamu zařízení ve skupině „Čidlo“	30
Přejmenování skupiny „Čidlo“	31

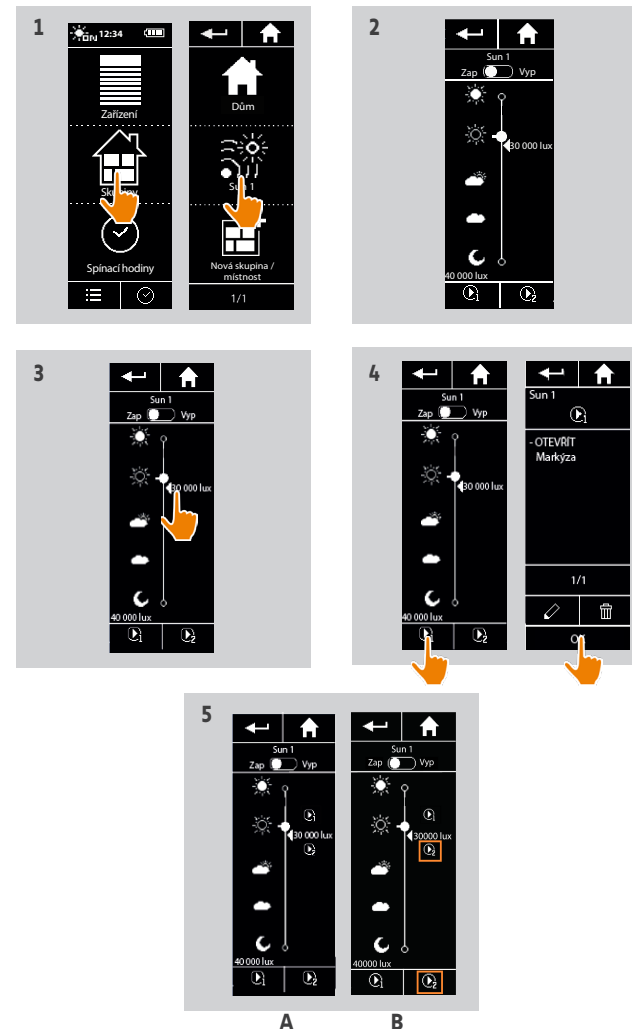
Funkci Sluneční automatiky lze aktivovat, pokud je v instalaci alespoň jedno sluneční čidlo. Je nastavitelná a lze ji i deaktivovat.

### Zobrazení hodnoty intenzity slunečního svitu

1. Zvolte nabídku **Skupiny** klepnutím na příslušnou ikonu. Pak zvolte ikonu Sun 1.
2. Displej zobrazí aktuální hodnotu intenzity slunečního svitu.
  - > Stupnice intenzity slunečního svitu má rozsah 0 až 100 000 lux.

### Změna mezní hodnoty a stanovení scénářů

3. Nastavte kurzorem intenzitu slunečního svitu = mezní hodnotu pro spuštění.
  - > Z výroby je mezní hodnota přednastavena.
  - > Tlačítka  a  umístěná dole na displeji umožňují nastavit automatické ovládání.
4. Klikněte na tlačítka  a  pro stanovení scénářů. Pak potvrďte stisknutím OK.
5. Po stanovení scénářů se kolem kurzoru se objeví ikony.
  - > Scénář  se spustí, když intenzita překročí nastavenou mezní hodnotu. (A)
  - > Scénář  se spustí, když intenzita klesne pod nastavenou mezní hodnotu. (B)



# OBSAH

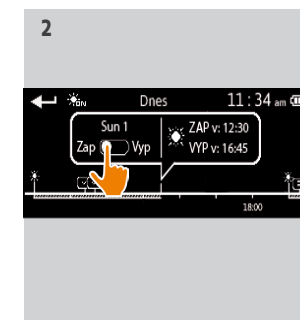
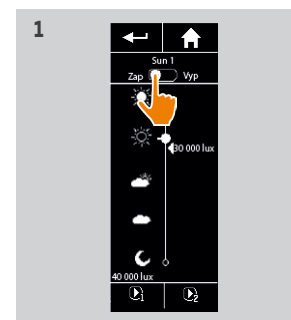
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Sluneční automatiky

Zobrazení hodnoty intenzity slunečního svitu	28
Změna mezní hodnoty a stanovení scénářů	28
Aktivace/Deaktivace funkce Sluneční automatiky	29
Úprava seznamu zařízení ve skupině „Čidlo“	30
Přejmenování skupiny „Čidlo“	31

### Aktivace/Deaktivace funkce Sluneční automatiky

1. Tlačítkem zapnutí/vypnutí ve skupině **Sun** lze aktivovat/deaktivovat funkci **Sluneční automatiky** tohoto čidla (ale nevymažou se programování aktivace/deaktivace).
2. Tlačítkem zapnutí/vypnutí v rámečku akcí lze aktivovat/deaktivovat funkci **Sluneční automatiky** tohoto čidla v příslušném časovém rozsahu (ale nevymaže se programování časového období).



# OBSAH

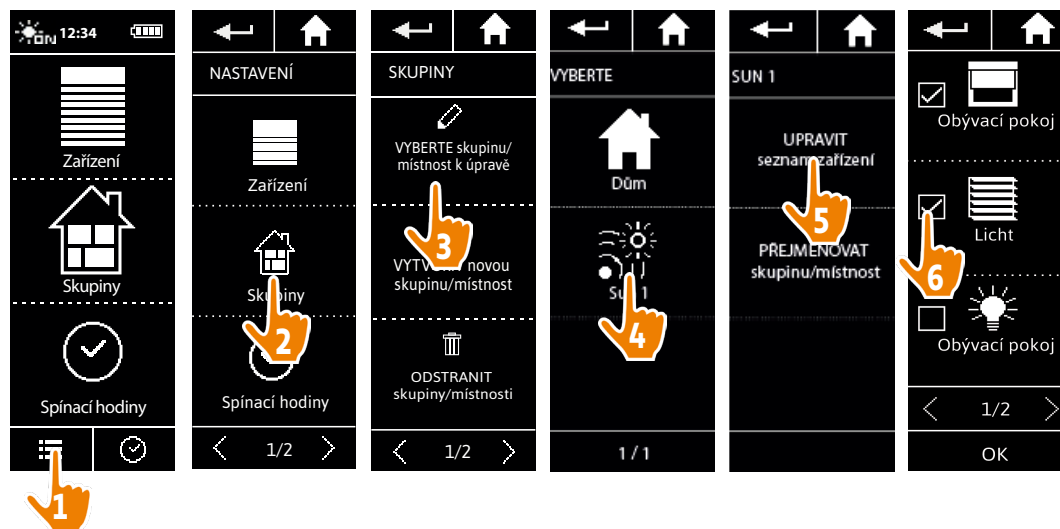
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108


## Funkce Sluneční automatiky

Zobrazení hodnoty intenzity slunečního svitu	28
Změna mezní hodnoty a stanovení scénářů	28
Aktivace/Deaktivace funkce Sluneční automatiky	29
Úprava seznamu zařízení ve skupině „Čidlo“	30
Přejmenování skupiny „Čidlo“	31

### Úprava seznamu zařízení ve skupině „Čidlo“

Zvolte příslušnou skupinu „Čidlo“ v nabídce **Nastavení** a zvolte „Úprava seznamu zařízení“.  
Zaškrtněte zařízení, která je třeba přiřadit k tomuto čidlu Sun. Zrušte zaškrtnutí zařízení, která chcete odstranit.



 I když odstraníte veškerá zařízení ze skupiny „čidlo“, neodstraní se skupina „čidlo“.

# OBSAH

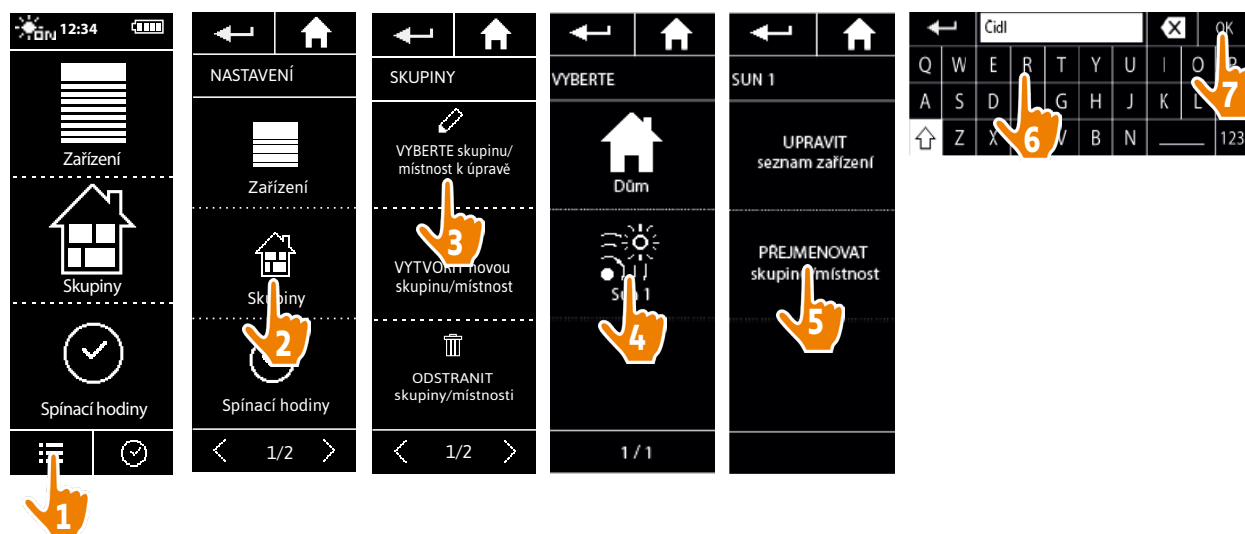
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce Sluneční automatiky

Zobrazení hodnoty intenzity slunečního svitu	28
Změna mezní hodnoty a stanovení scénářů	28
Aktivace/Deaktivace funkce Sluneční automatiky	29
Úprava seznamu zařízení ve skupině „Čidlo“	30
Přejmenování skupiny „Čidlo“	31

### Přejmenování skupiny „Čidlo“

Zvolte příslušnou skupinu „čidlo“ v nabídce Nastavení a přejmenujte ji pomocí klávesnice:



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce alarmu

Deaktivovat / Aktivovat alarm	32
Upravit kód alarmu	33


Pomocí ovladače Nina Timer io můžete aktivovat nebo deaktivovat alarm v domě.

Chcete-li deaktivovat alarm v domě pomocí ovladače Nina Timer io, je požadován kód určený pouze pro ovladač Nina Timer io a lišící se od kódu alarmu. Tento kód alarmu Nina Timer io není vyžadován pro aktivaci alarmu.

Výchozí kód je 0000. Kód alarmu ovladače Nina Timer io lze změnit v nabídce **Nastavení**.

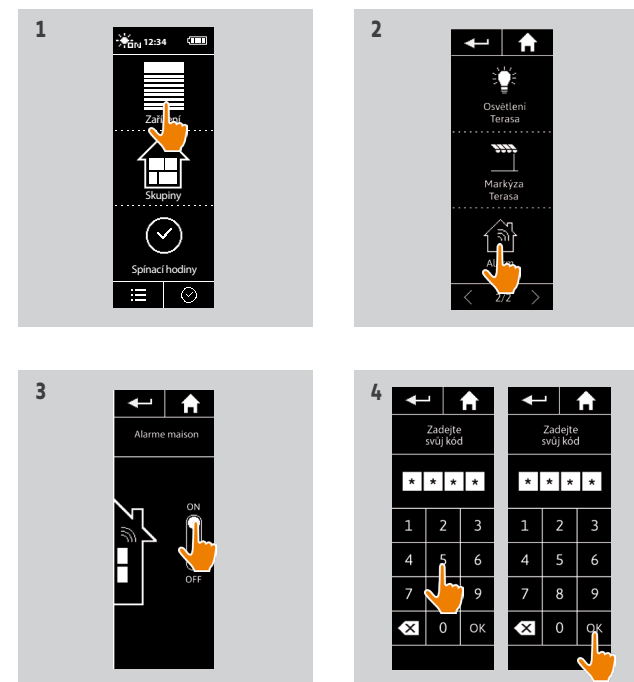
### Deaktivovat / Aktivovat alarm

1. Zvolte nabídku **Zařízení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Klepnutím na ikonu **Alarm** získáte přístup k seznamu zařízení.

 Ikona **Alarmu** se zobrazí na seznamu zařízení pouze tehdy, pokud je s dálkovým ovládáním Nina Timer io nějaký alarm spárován.

3. Posuňte přepínač do polohy VYP.
  - > Zobrazí se výzva na zadání kódu pro deaktivaci alarmu.
4. Zadejte kód (výchozí je 0000) pomocí klávesnice a potvrďte stiskem tlačítka **OK**.
  - > Alarm se vypne.

 Alarm můžete aktivovat podle stejných kroků, posunutím přepínače do polohy **ZAP**. Žádný kód není potřeba.





# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce alarmu

Deaktivovat / Aktivovat alarm

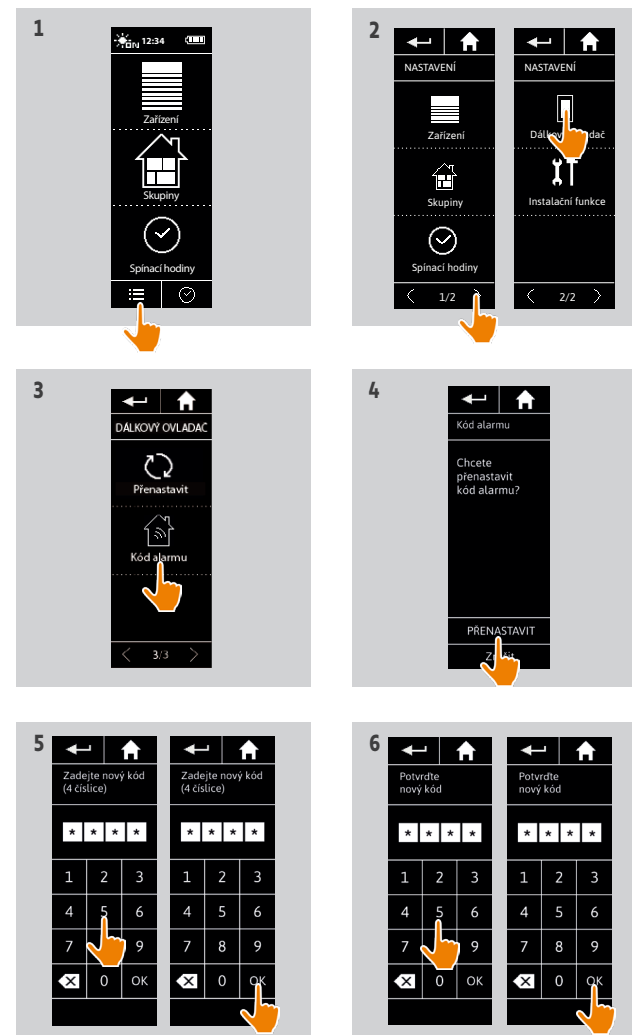
32

Upravit kód alarmu

33

### Upravit kód alarmu

1. Zvolte nabídku **Nastavení** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Klepnutím na ikonu **Dálkový ovladač** získáte přístup k příslušným nastavením.
3. Klepněte na ikonu **Kód alarmu**.
  - > Zobrazí se výzva pro potvrzení požadavku na reset kódu alarmu
4. Potvrďte stiskem tlačítka **PŘENASTAVIT**.
  - > Zobrazí se klávesnice.
5. Zadejte nový kód pomocí klávesnice a potvrďte stiskem tlačítka **OK**.
  - > Zobrazí se výzva na potvrzení nového kódu.
6. Znovu zadejte nový kód, čímž jej potvrďte.
  - > Kód alarmu je aktualizován.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce spínacích hodin

Režim Spínací hodiny ZAPNUTY	34
Režim Spínací hodiny VYPNUTY	35
Režim Spínací hodiny Dnes VYPNUTY	36
Režim simulace přítomnosti	37
Změna aktuálního režimu	38

### Režim Spínací hodiny ZAPNUTY



V tomto režimu se naprogramované akce spustí automaticky ve stanovenou dobu v závislosti na předem nastaveném typickém dni.

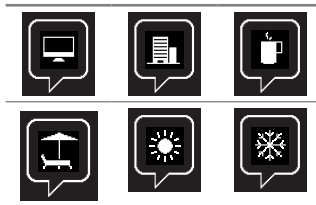
Je také možné kdykoli ovládat zařízení nebo skupinu nebo spustit scénář ručně.

Pokud se na displeji ovladače Nina Timer io zobrazuje standby obrazovka, ikona znázorňuje typický den.

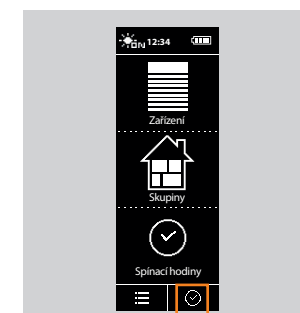
Pokud pro aktuální den není naprogramován žádný typický den, na displeji se zobrazuje ikona:



*Ikony dostupné pro typické dny:*



Ve svislé poloze ovladače se na spodní straně displeje zobrazí ikona Spínací hodiny ZAPNUTY:



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce spínacích hodin

Režim Spínací hodiny ZAPNUTY	34
Režim Spínací hodiny VYPNUTY	35
Režim Spínací hodiny Dnes VYPNUTY	36
Režim simulace přítomnosti	37
Změna aktuálního režimu	38

### Režim Spínací hodiny VYPNUTY

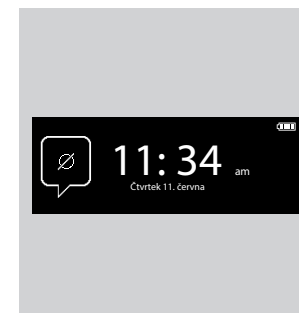


V tomto režimu jsou naprogramované akce vypnuté a zůstanou vypnuté až do změny režimu. Tento režim však umožňuje kdykoli ovládat zařízení nebo skupinu nebo spustit scénář ručně.

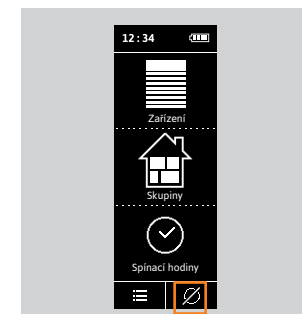


V režimu **Spínací hodiny VYPNUTY**, se naprogramované akce pro skupiny čidel vypnou. Naopak, pokud není naprogramována žádná akce čidel, funkce Sluneční automatiky zůstává aktivovaná.

Pokud se na displeji ovladače Nina Timer io zobrazuje standby obrazovka, označuje ikona režim **Spínací hodiny VYPNUTY**:



Ve svislé poloze ovladače se na spodní straně displeje zobrazí ikona **Spínací hodiny VYPNUTY**:



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce spínacích hodin

Režim Spínací hodiny ZAPNUTY	34
Režim Spínací hodiny VYPNUTY	35
Režim Spínací hodiny Dnes VYPNUTY	36
Režim simulace přítomnosti	37
Změna aktuálního režimu	38

### Režim Spínací hodiny Dnes VYPNUTY



V tomto režimu se naprogramované akce vypnou po celý aktuální den, až do půlnoci.

Po půlnoci se ovladač Nina Timer io vrátí do režimu **Spínací hodiny ZAPNUTY**.

Tento režim však umožňuje kdykoli ovládat zařízení nebo skupinu nebo spustit scénář ručně.

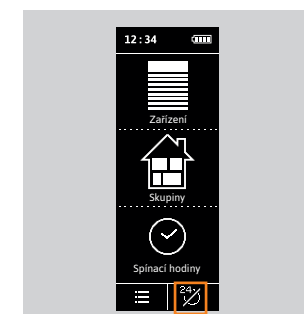


V režimu **Spínací hodiny dnes VYPNUTY** se naprogramované akce pro skupiny čidel vypnou.

Naopak, pokud není naprogramována žádná akce čidel, funkce Sluneční automatiky zůstává aktivovaná.

Pokud se na displeji ovladače Nina Timer io zobrazuje stanby obrazovka, označuje ikona režim **Spínací hodiny Dnes VYPNUTY**.

Ve svislé poloze ovladače se na spodní straně displeje zobrazí ikona **Spínací hodiny Dnes VYPNUTY**



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Funkce spínacích hodin

Režim Spínací hodiny ZAPNUTY	34
Režim Spínací hodiny VYPNUTY	35
Režim Spínací hodiny Dnes VYPNUTY	36
Režim simulace přítomnosti	37
Změna aktuálního režimu	38

### Režim simulace přítomnosti



V tomto režimu se naprogramované akce automaticky spustí, ale s náhodně zvoleným posunutím od stanoveného času v rozpětí +/- 0 až 30 min. Zobrazený čas na displeji už zahrnuje toto posunutí. Pořadí akcí se nemění a posunutí nemůže překročit půlnoc.

Je také možné kdykoli ovládat zařízení nebo skupinu nebo spustit scénář ručně.

 V režimu **Simulace přítomnosti** je funkce **Sluneční automatiky** automaticky deaktivovaná.

Pokud se na displeji ovladače Nina Timer io zobrazuje standby obrazovka, označuje ikona režim **Simulace přítomnosti**.

Ve svislé poloze ovladače se na spodní straně displeje zobrazí ikona **Simulace přítomnosti**:

 Chcete-li zobrazit příští naplánované akce, postupujte podle oddílu [Prohlížení naprogramovaných akcí, strana 60](#).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

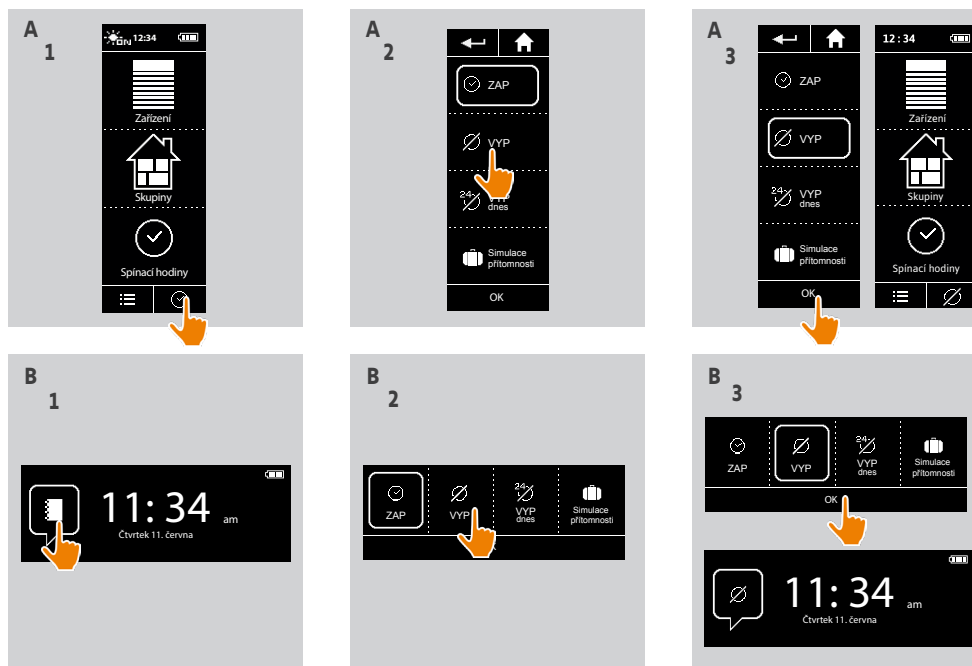
## Funkce spínacích hodin

Režim Spínací hodiny ZAPNUTY	34
Režim Spínací hodiny VYPNUTY	35
Režim Spínací hodiny Dnes VYPNUTY	36
Režim simulace přítomnosti	37
Změna aktuálního režimu	38

### Změna aktuálního režimu

Funkci spínacích hodin můžete zapnout / vypnout, když je ovladač Nina Timer io ve svislé poloze (A) nebo ze stanby obrazovky (B):

1. Zvolte nabídku **Režim** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se všechny 4 možné provozní režimy, aktuální režim je v rámečku.
2. Zvolte požadovaný režim klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zvolený režim se zobrazí v rámečku.
3. Klepnutím na tlačítko **OK** uložíte změnu režimu.
  - > Na displeji se zobrazí úvodní obrazovka a ikona udává nový aktuální režim.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

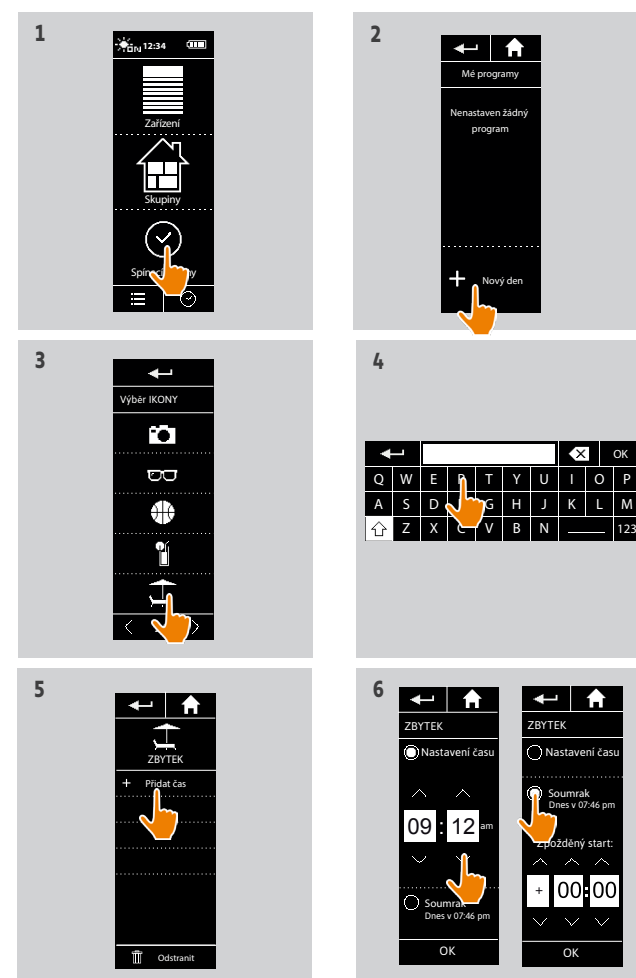
Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

Typické dny se skládají z jedné či více automaticky prováděných akcí: vždy ve stanovený čas se spustí jeden nebo více scénářů. Každý typický den je označen jménem a ikonou.

### Vytvoření prvního typického dne (1/3)

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
2. Klepnutím na tlačítko **Nový den** vytvoříte první typický den.
3. Zvolte ikonu.
4. Zadejte jméno a klepněte na tlačítko **OK**.
5. Klepnutím na tlačítko **Přidat čas** zvolte čas automatického spuštění.
6. Zaškrtněte políčko **Nastavení času** a zadejte požadovaný čas nebo zaškrtněte políčko **Soumrak**. Můžete nastavit časový posun vzhledem ke skutečnému času soumraku (tento posun bude stejný pro všechny akce spouštěné v čase soumraku).

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Vytvoření prvního typického dne (2/3)

...

7. Klepněte na tlačítko **OK**. Zobrazí se informace popisující následující krok. Klepněte na tlačítko **OK**.

2 možnosti:

8. Jde-li o skupinu čidla, zadejte požadovaný čas aktivace a deaktivace tohoto čidla a klepněte na **OK**.

 Lze naprogramovat maximálně 2 aktivace/deaktivace za den (a pro každé čidlo).

 Čas aktivace musí vždy předcházet času deaktivace.

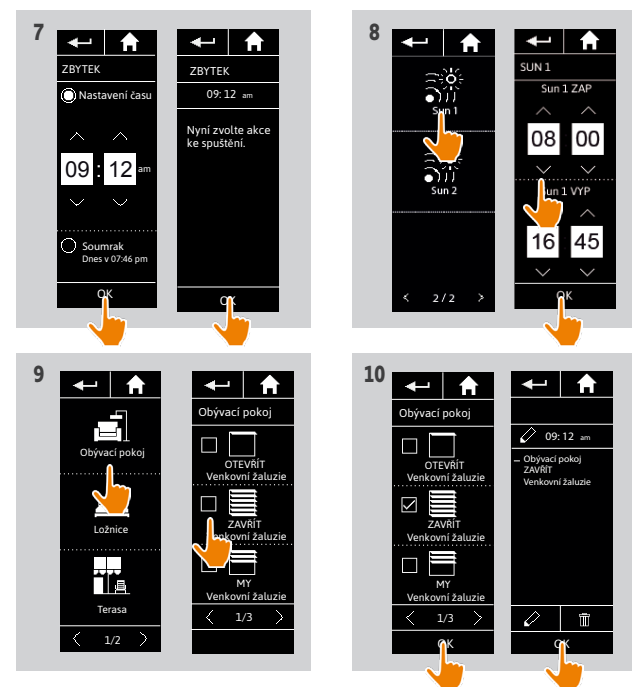
 Aktivace je možná mezi 00:00 a 23:58, deaktivace mezi 00:01 a 23:59.

9. Jde-li o skupinu zařízení, zaškrtněte scénář či scénáře, které je třeba spustit v uvedené hodině.

10. Klepněte na tlačítko **OK**. Pak znovu potvrďte stisknutím **OK**.

 Chcete-li přidat scénáře z jiné skupiny, klepněte na tlačítko .  
Chcete-li odstranit akci v typickém dni, klepněte na tlačítko .

 Zobrazení naprogramovaných akcí viz [Prohlížení naprogramovaných akcí, strana 60](#).





# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Vytvoření prvního typického dne (3/3)

...

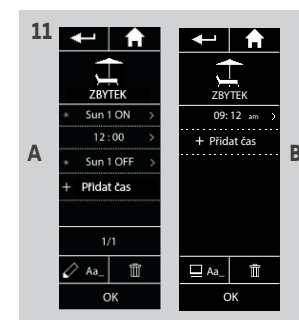
1. Zobrazí se typický den:

- > (A) pokud byla vybrána skupina čidla,
- > (B) pokud byla vybrána skupina zařízení.

**i** Chcete-li přidat do scénáře další čas, klepněte na položku **Přidat čas** a pokračujte znovu od kroku **5**.

**i** Skupiny čidel a skupiny zařízení nelze zvolit společně při stejné akci. Bylo-li zvoleno čidlo, nelze zároveň zvolit zařízení, a bylo-li zvoleno zařízení, nelze zároveň zvolit čidlo.

**i** Pokud odstraníte všechny scénáře dané akce, odstraní se také akce. Pokud odstraníte všechny akce typického dne, odstraní se i typický den.



# OBSAH


ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

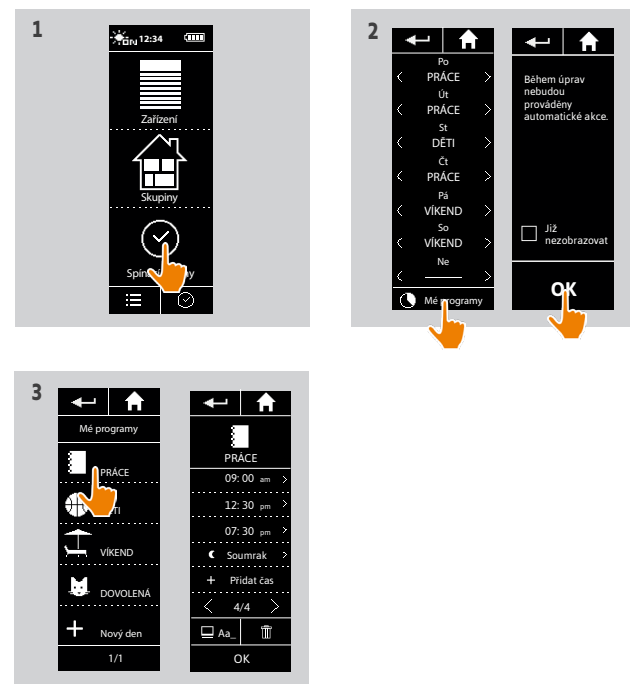
### Zobrazení typického dne

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne. Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Zvolte typický den, který chcete zobrazit.
  - > Zobrazí se typický den: ikona, jméno, seznam automatických akcí v chronologickém pořadí (akce naplánovaná na **Soumrak**: vždy na konci seznamu).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Vytvoření nového typického dne (1/3)

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.  
> Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

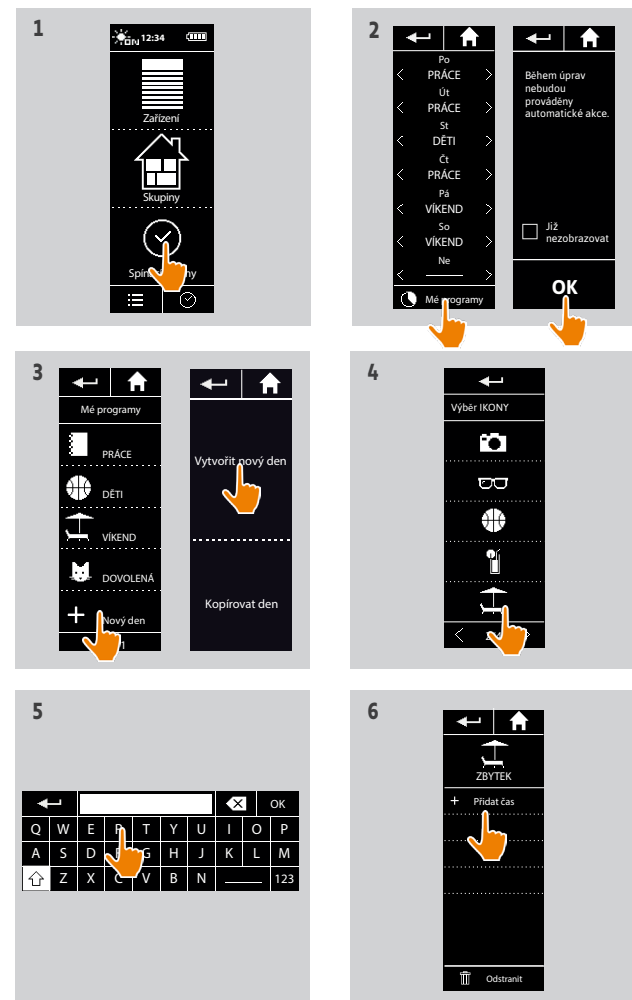
**i** Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

**i** Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Klepnutím na položku **Nový den**, pak **Vytvořit nový den** můžete vytvořit nový typický den.
4. Zvolte ikonu.
5. Zadejte jméno a klepněte na tlačítko **OK**.
6. Klepnutím na tlačítko **Přidat čas** zvolte čas automatického spuštění akce.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Vytvoření nového typického dne (2/3)

7. Zaškrtněte políčko **Nastavení času** a zadejte požadovaný čas nebo zaškrtněte políčko **Soumrak**. Můžete nastavit časový posun vzhledem ke skutečnému času soumraku (tento posun bude stejný pro všechny akce spuštěné v čase soumraku).

8. Klepněte na tlačítko **OK**. Zobrazí se informace popisující následující krok. Klepněte na tlačítko **OK**. 2 možnosti:

9. Jde-li o skupinu čidla, zadejte požadovaný čas aktivace a deaktivace tohoto čidla a klepněte na **OK**.


**i** Lze naprogramovat maximálně 2 aktivity/deaktivace za den (a pro každé čidlo).

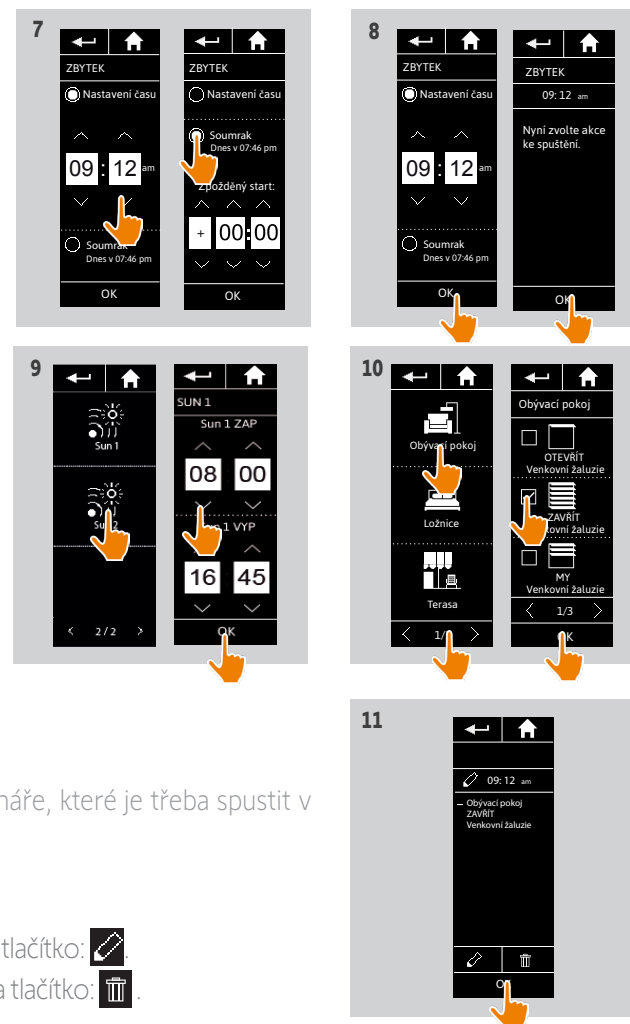
**i** Čas aktivace musí vždy předcházet času deaktivace.

**i** Aktivace je možná mezi 00:00 a 23:58, deaktivace mezi 00:01 a 23:59.

10. Jde-li o skupinu zařízení, zaškrtněte scénář či scénáře, které je třeba spustit v uvedené hodinu, a klepněte na **OK**.

11. Klepněte na tlačítko **OK**.

**i** Chcete-li přidat scénáře z jiné skupiny, klepněte na tlačítko:   
Chcete-li odstranit akci v typickém dni, klepněte na tlačítko: 



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Vytvoření nového typického dne (3/3)

...

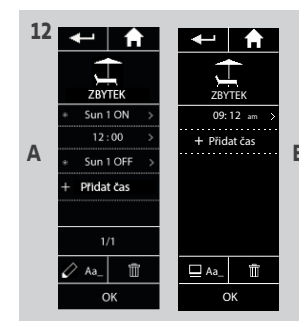
1. Zobrazí se typický den:

- > (A) pokud byla vybrána skupina čidla,
- > (B) pokud byla vybrána skupina zařízení.

**i** Chcete-li přidat do scénáře další čas, klepněte na položku **Přidat čas** a pokračujte znovu od kroku 5.

**i** Skupiny čidel a skupiny zařízení nelze zvolit společně při stejné akci. Bylo-li zvoleno čidlo, nelze zároveň zvolit zařízení, a bylo-li zvoleno zařízení, nelze zároveň zvolit čidlo.

**i** Pokud odstraníte všechny scénáře dané akce, odstraní se také akce. Pokud odstraníte všechny akce typického dne, odstraní se i typický den.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Kopírování typického dne (1/2)

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

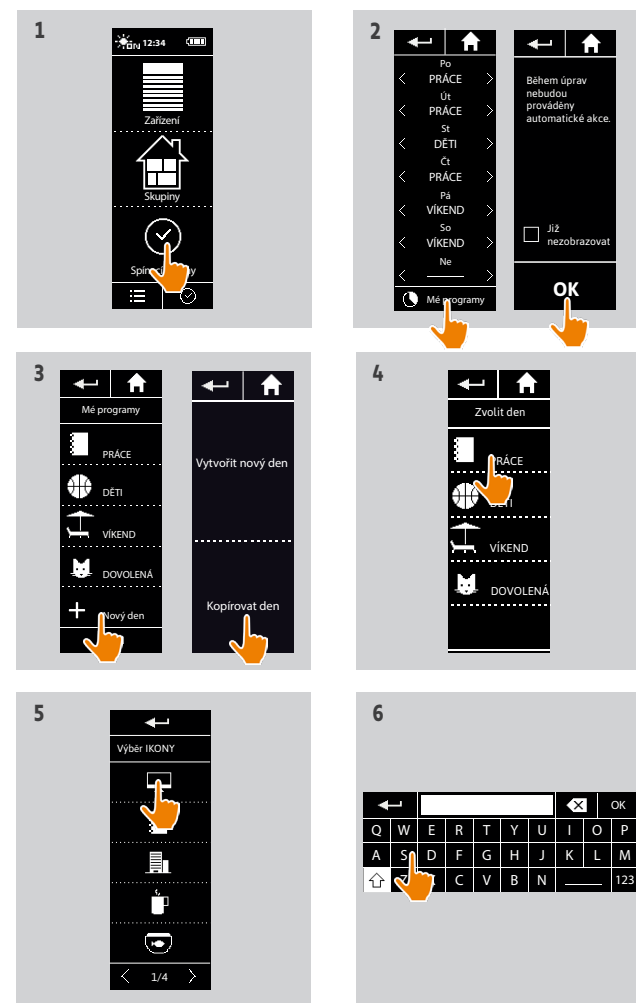
 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Klepnutím na položku **NOVÝ DEN**, pak **Kopírovat den** můžete zkopírovat existující typický den.
4. Zvolte typický den, který chcete kopírovat.
5. Zvolte ikonu pro nový typický den.
6. Zadejte jméno a klepněte na tlačítko **OK**.
  - > Nový typický den se zobrazí se zkopírovanými akcemi typického dne.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Kopírování typického dne (2/2)

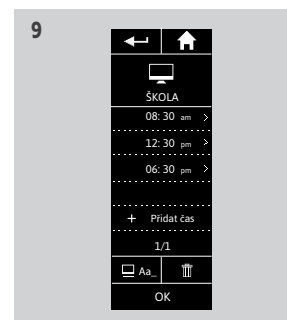
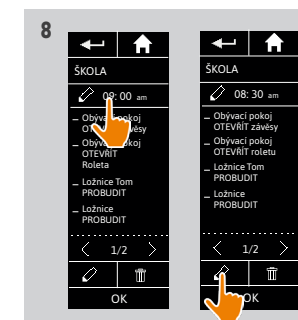
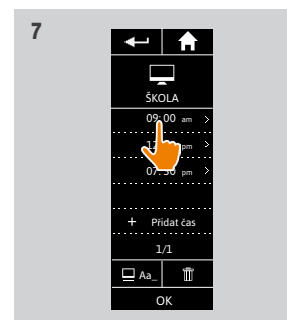
...

7. Zvolte akci, kterou chcete upravit.
8. Úprava automatické akce: změňte čas spuštění nebo seznam scénářů.



Chcete-li upravit součásti typického dne, postupujte podle oddílu Změna typického dne, strana 48.

9. Klepněte na tlačítko **OK**.
  - > Zobrazí se nový typický den.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56


### Změna typického dne: změna ikony

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

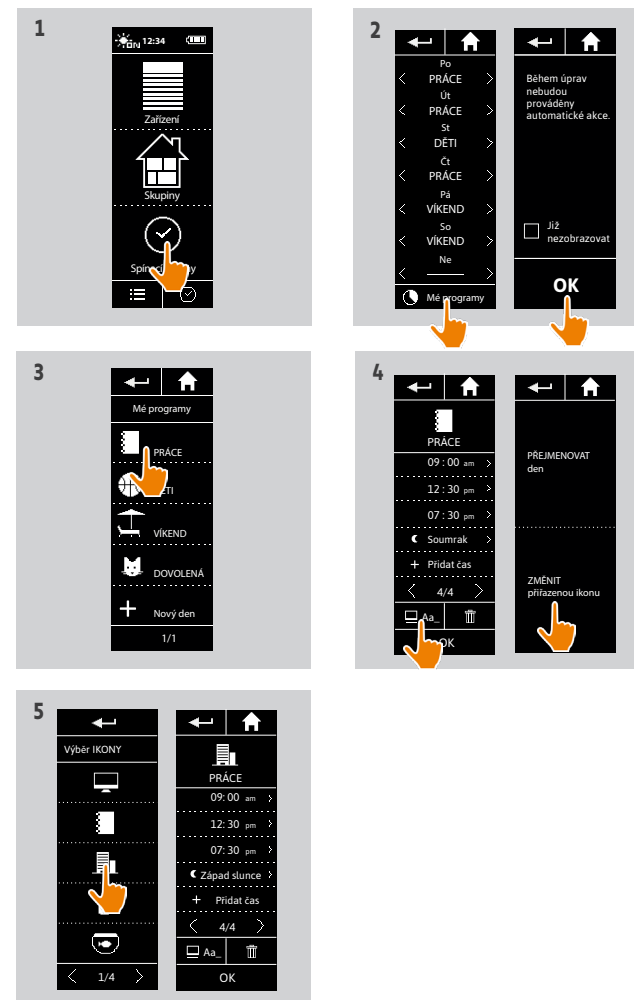
Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Zvolte typický den, který chcete změnit.
  - > Zobrazí se typický den.
4. Klepněte na položku  **Aa** a zvolte **ZMĚNIT přiřazenou ikonu**.
5. Zvolte novou ikonu.

 Všechny ikony jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

> Typický den se zobrazí s novou ikonou.





# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56


### Změna typického dne: změna jména

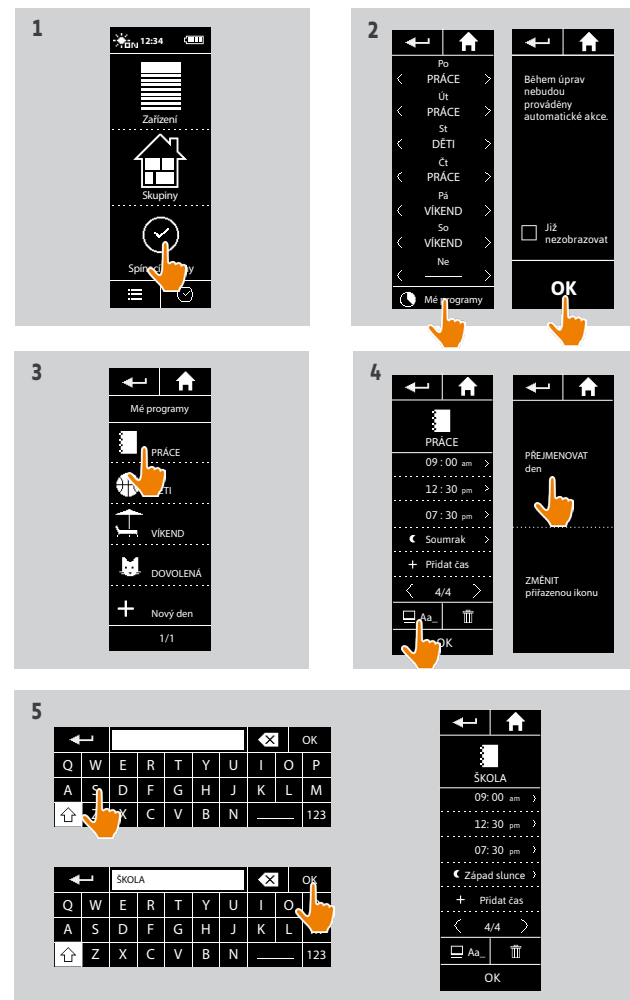
1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Zvolte typický den, který chcete změnit.
  - > Zobrazí se typický den.
4. Klepněte na tlačítko  **Aa** a zvolte **PŘEJMENOVAT den**.
5. Zadejte nové jméno a klepněte na tlačítko **OK**.
  - > Typický den se zobrazí s novým jménem.



# OBSAH

## ÚVODEM 2

## 1. BEZPEČNOST 3

## 2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO 5

## 3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO 16

Ovládání zařízení 16

Funkce My 18

Funkce Ovládání pohybem 22

Spuštění scénáře 27

Funkce Sluneční automatika 28

Funkce alarmu 32

Funkce spínacích hodin 34

Vytváření typických dnů 39

Programování týdne 57

Prohlížení naprogramovaných akcí 60

## 4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO 68

Nastavení zařízení 68

Nastavení skupin 72

Nastavení scénářů 78

Nastavení parametrů hodin 83

Nastavení dálkového ovladače 88

## 5. POKROČILÁ NASTAVENÍ 94

## 6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ 107

## 7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO 108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Změnit typický den: změna času spuštění dané akce

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.

> Zobrazí se program na celý týden.

2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Zvolte typický den, který chcete změnit.

> Zobrazí se typický den.

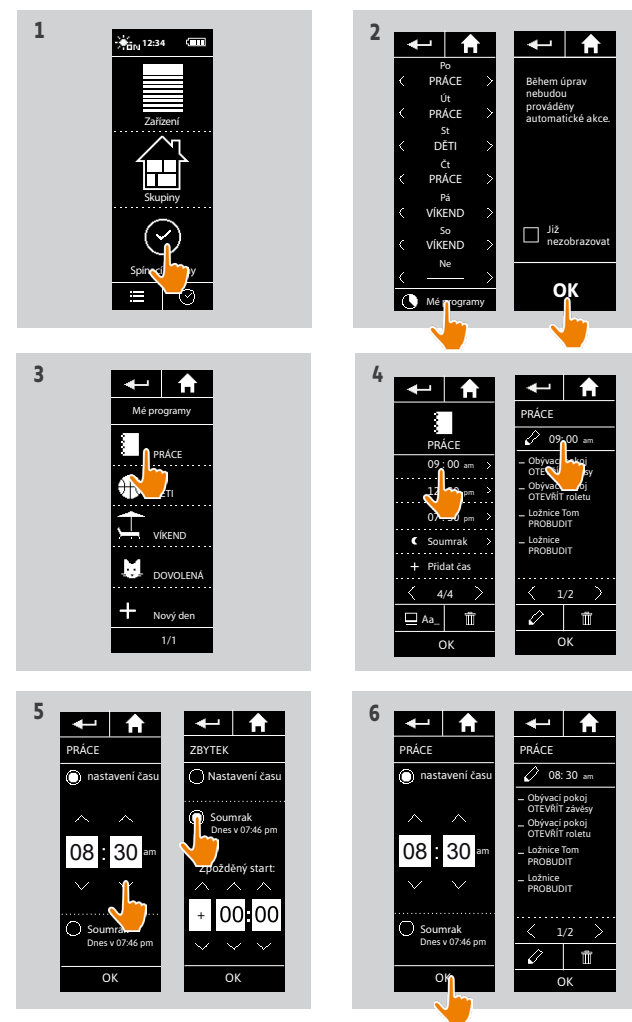
4. Zvolte automatickou akci, kterou chcete upravit, a klepněte na plánovaný čas.

 Všechny automatické akce jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

5. Zaškrtněte políčko **Nastavení času** a zadejte požadovaný čas nebo zaškrtněte políčko **Soumrak**. Můžete nastavit časový posun vzhledem ke skutečnému času soumraku (tento posun bude stejný pro všechny akce spuštěné v čase soumraku).

6. Klepněte na tlačítko **OK**.

> Automatická akce se zobrazí s novou hodinou spuštění.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Změnit typický den: změna scénářů akce (1/2)

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.


 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Zvolte typický den, který chcete změnit.

> Zobrazí se typický den.

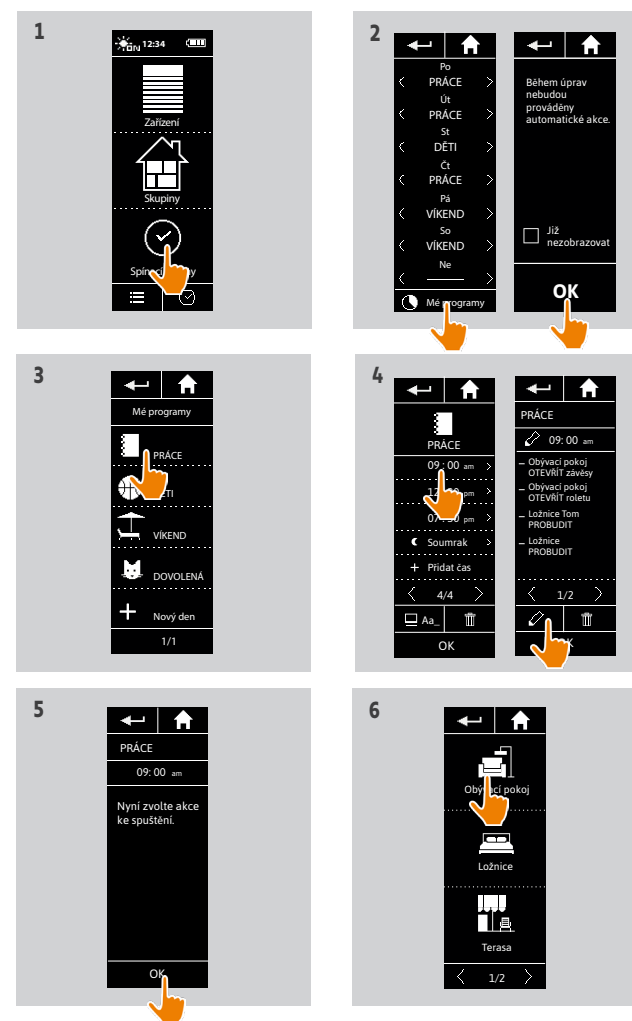
4. Zvolte automatickou akci, kterou chcete upravit, a klepněte na:  (ve spodní části obrazovky).

 Všechny automatické akce jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

> Zobrazí se informace popisující následující krok.

5. Klepněte na tlačítko **OK**.
6. Zvolte příslušnou skupinu zařízení.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108


## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56


### Změnit typický den: změna scénářů akce (2/2)


...

7. Zaškrtněte scénář nebo scénáře, které chcete přiřadit k akci. Zrušte zaškrtnutí scénáře nebo scénářů, které chcete odstranit z akce.

 Skupiny čidel a skupiny zařízení nelze zvolit společně při stejné akci. Bylo-li zvoleno čidlo, nelze zároveň zvolit zařízení, a bylo-li zvoleno zařízení, nelze zároveň zvolit čidlo.

 Chcete-li vytvořit nový scénář a přidat jej k této akci, postupujte podle oddílu [Změnit typický den: přidat nový scénář, strana 53](#).

 Pokud odstraníte všechny scénáře dané automatické akce, odstraní se i tato automatická akce.

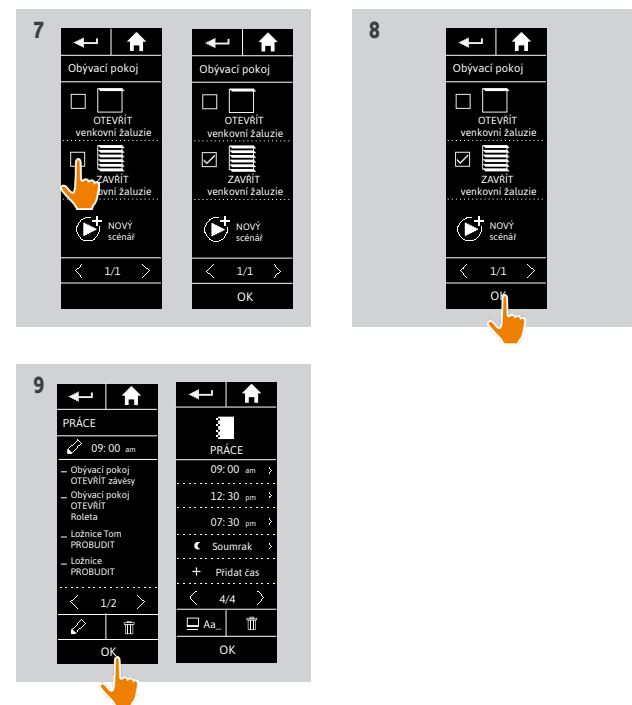
 Nelze přidat čidlo do scénáře vytvořeného s dalšími zařízeními. Scénář Aktivovat/Deaktivovat čidlo je nutno vytvořit samostatně.

8. Klepněte na tlačítko **OK**.  
> Zobrazí se seznam scénářů akce.

 Pokud scénář obsahuje **Alarm VYP** tento povel se nenaprogramuje do automatické akce.

 Chcete-li přidat nebo odebrat scénáře z jiné skupiny, klepněte na tlačítko:  a zopakujte postup od bodu 6.

9. Klepněte na tlačítko **OK**.  
> Zobrazí se typický den.



# OBSAH


ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů


Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Změnit typický den: přidat nový scénář do akce (1/2)

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

 Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.  
Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

 Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

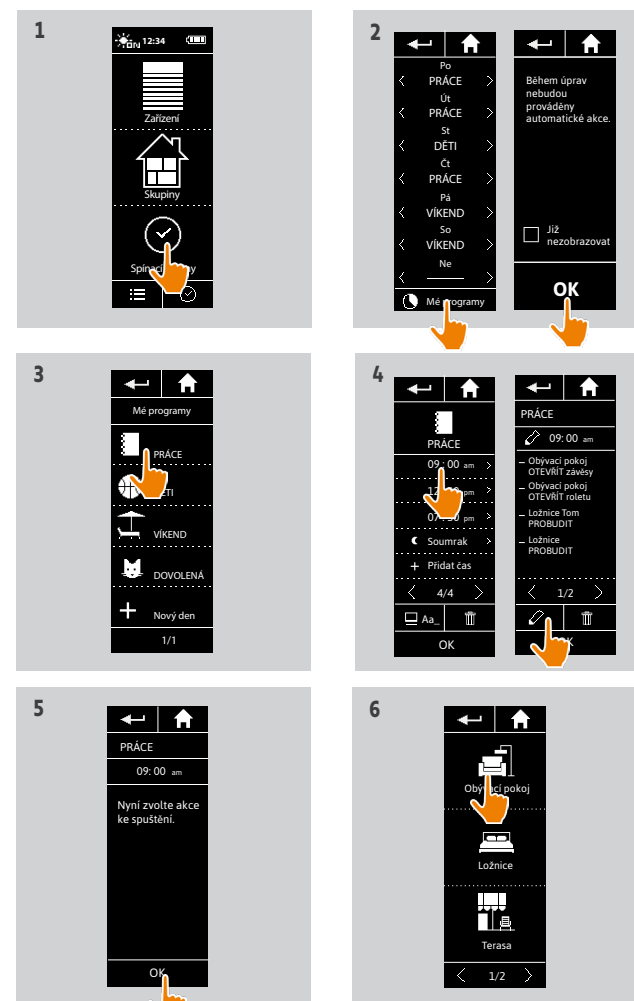
3. Zvolte typický den, který chcete změnit.
  - > Zobrazí se typický den.
4. Zvolte automatickou akci, kterou chcete upravit, a klepněte na:  (ve spodní části obrazovky).

 Všechny automatické akce jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

- > Zobrazí se informace popisující následující krok.

5. Klepněte na tlačítko **OK**.
6. Zvolte příslušnou skupinu zařízení.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Změnit typický den: přidat nový scénář do akce (2/2)

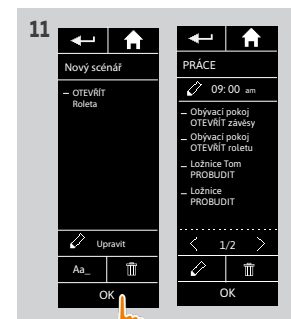
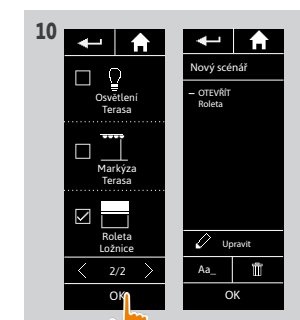
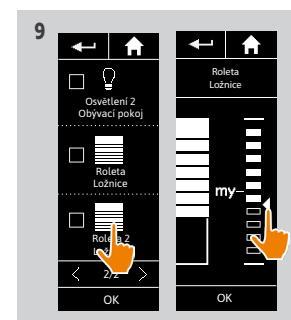
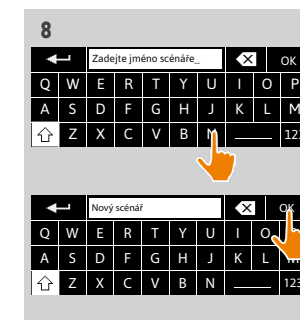
...

7. Klepnutím na položku **NOVÝ scénář** vytvoříte a přidáte nový scénář se zařízeními zvolené skupiny.
8. Zadejte jméno nového scénáře a klepněte na tlačítko **OK**.
9. Zvolte zařízení a nastavte požadovanou polohu.



Lze zvolit více zařízení ze skupiny. Zaškrtněte každé zařízení a nastavte požadovanou polohu, jednu po druhé.

10. Klepněte na tlačítko **OK**.
  - > Zobrazí se nový scénář.
11. Klepněte na tlačítko **OK**.
  - > Zobrazí se typický den.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56

### Změnit typický den: odstranit automatickou akci

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.




Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.



Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

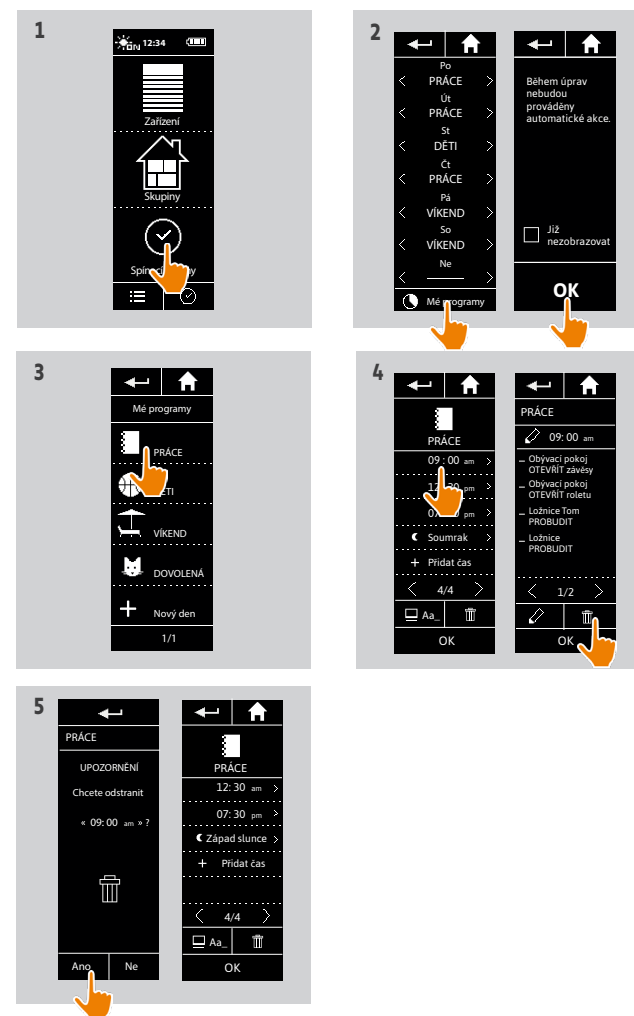
3. Zvolte typický den, který chcete změnit.
  - > Zobrazí se typický den.
4. Zvolte automatickou akci, kterou chcete odstranit, a klepněte na .
5. Odstranění potvrdíte klepnutím na **OK**.
  - > Zobrazí se typický den.



Pokud šlo o jedinou automatickou akci naprogramovanou pro tento typický den, typický den se odstraní.



Pokud byl odstraněný typický den naprogramován v týdnu, jeho jméno nahradí pomlčka ve všech příslušných dnech týdne.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Vytváření typických dnů

Vytvoření prvního typického dne	39
Zobrazení typického dne	42
Vytvoření nového typického dne	43
Kopírování typického dne	46
Změna typického dne	48
Vymazání typického dne	56


### Vymazání typického dne

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Zobrazí se program na celý týden.
2. Klepnutím na položku **Mé programy** zobrazíte seznam typických dní.

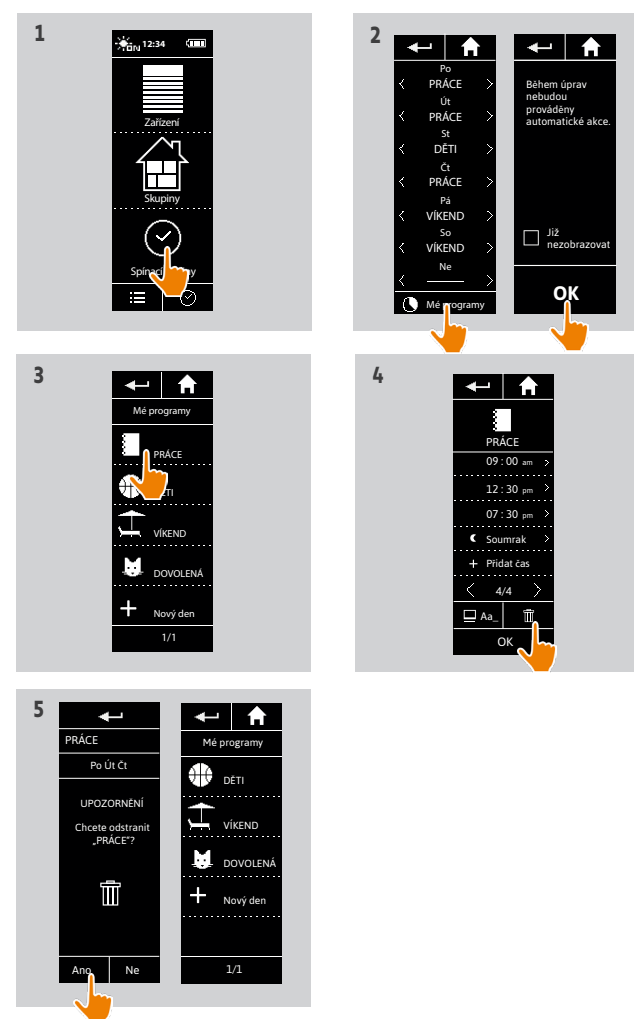
**i** Během prohlížení těchto obrazovek a během úprav programů se provádění automatických akcí vypne.

**i** Pokud nechcete, aby se toto upozornění zobrazovalo, zaškrtněte položku **Již nezobrazovat**. Klepněte na tlačítko **OK**.

**i** Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Zvolte typický den, který chcete odstranit.
  - > Zobrazí se typický den.
4. Klepněte na .
  - > Dny v týdnu přiřazené k tomuto typickému dni se zvýrazní.
5. Odstranění potvrdíte klepnutím na **OK**.
  - > Zobrazí se seznam typických dnů.

**i** Pokud byl odstraněný typický den naprogramován v týdnu, jeho jméno nahradí pomlčka ve všech příslušných dnech týdne.





# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Programování týdne

Vytváření programu týdne	57
Zobrazení programu týdne	58
Úpravy programu týdne	59

Každý typický den lze přiřadit ke kterémukoli dni v týdnu (pondělí až neděle). Vytvořit lze až 8 typických dní, v nichž lze naprogramovat scénáře na stanovenou hodinu.

**i** Chcete-li naprogramovat týden, je nutno vytvořit alespoň jeden typický den, viz oddíl [Vytváření typických dnů, strana 39](#).

### Vytváření programu týdne

1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.

- > Pod názvy dnů v týdnu je zobrazena vodorovná linka..

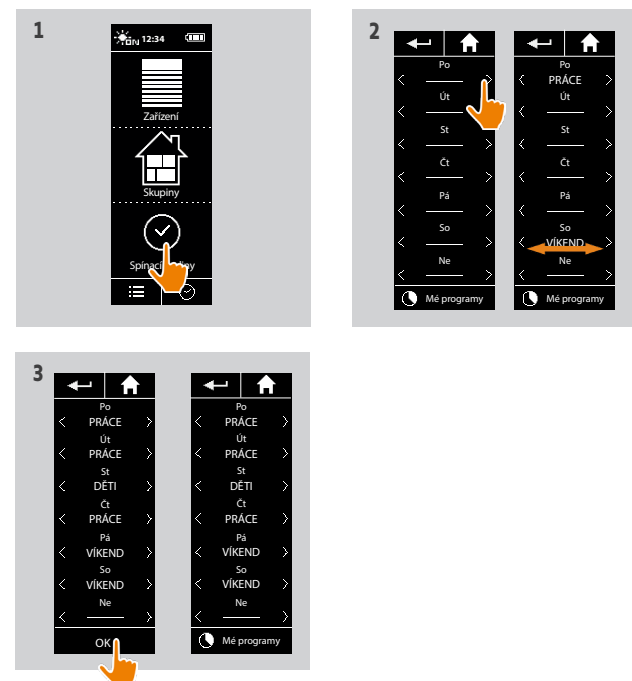
**i** Linka pod názvem dne znamená, že k danému dni v týdnu není přiřazen žádný typický den.

2. Zvolte typický den, který chcete přiřadit ke každému dni v týdnu.

**i** Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejetím.

3. Program potvrdíte klepnutím na **OK**.

- > Pod názvem každého dne v týdnu je zobrazeno jméno přiřazeného typického dne.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Programování týdne

Vytváření programu týdne	57
Zobrazení programu týdne	58
Úpravy programu týdne	59

### Zobrazení programu týdne

Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.

- > Pod názvem každého dne v týdnu je zobrazeno jméno přiřazeného typického dne.

 Linka pod názvem dne znamená, že k danému dni v týdnu není přiřazen žádný typický den.

 Chcete-li zobrazit program typického dne, postupujte podle oddílu [Zobrazení typického dne, strana 42](#).  
Návod přístupu ke všem funkcím individuálních úprav typických dní najdete v oddíle [Vytváření typických dnů, strana 39](#).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Programování týdne

Vytváření programu týdne	57
Zobrazení programu týdne	58
Úpravy programu týdne	59

### Úpravy programu týdne

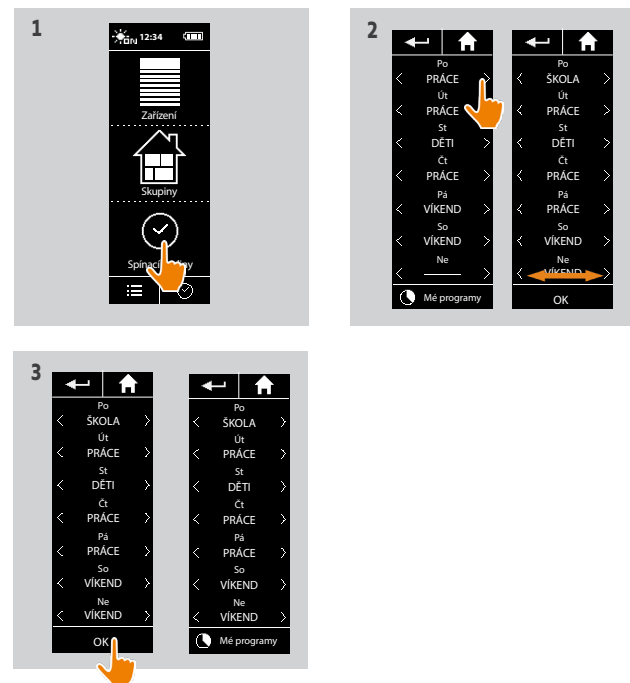
1. Zvolte nabídku **Spínací hodiny** klepnutím na příslušnou ikonu.
  - > Pod názvem každého dne v týdnu je zobrazeno jméno přiřazeného typického dne.

**i** Linka pod názvem dne znamená, že k danému dni v týdnu není přiřazen žádný typický den.

2. Pro každý den v týdnu, který chcete upravit, vyberte nový typický den

**i** Všechny typické dny jsou přístupné pomocí navigačních tlačítek nebo přejitím.

3. Program potvrdíte klepnutím na **OK**.
  - > Pod názvem každého dne v týdnu je zobrazeno jméno přiřazeného typického dne.



**i** Chcete-li zobrazit program typického dne, postupujte podle oddílu [Zobrazení typického dne, strana 42](#). Návod přístupu ke všem funkcím individuálních úprav typických dní najdete v oddíle [Vytváření typických dnů, strana 39](#).

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí



Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

### Zobrazení informační obrazovky

Nechte ovladač Nina Timer io v nabíjecí stanici a dotkněte se displeje, nebo vyjměte ovladač Nina Timer io ze stanice a držte jej vodorovně.

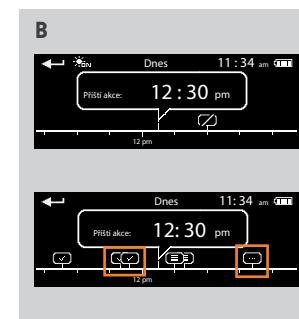
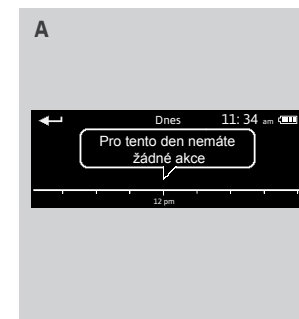
- > Na displeji se zobrazí program aktuálního dne, nápis **Dnes** a aktuální čas.

Několik dalších možností:

- Pro aktuální den není naprogramována žádná akce (A):
  - > Zobrazí se rámeček **Pro tento den nemáte žádné akce**. Rámeček je umístěn nad středem časové osy (polednem).
- Jsou naprogramované akce (B):
  - > Naprogramované akce se zobrazují v malých rámečcích umístěných v chronologickém pořadí na časové ose.
  - > Pokud je naplánováno několik akcí v intervalu 15 až 30 minut, rámečky se překrývají: . Při intervalu menším než 15 min jsou seskupené v jediném malém rámečku: .
  - > Příští naprogramovaná akce se zobrazí ve větším rámečku uprostřed obrazovky a je umístěna na časovou osu.
  - > Pokud již proběhly všechny akce, naprogramované na aktuální den, nezobrazí se žádný velký rámeček a ve středu obrazovky se zobrazuje aktuální čas.

 Tato obrazovka umožňuje prohlížet další plánované automatické akce až na 6 příštích dní. Umožňuje také prohlížet dnešní a včerejší proběhlé akce.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí

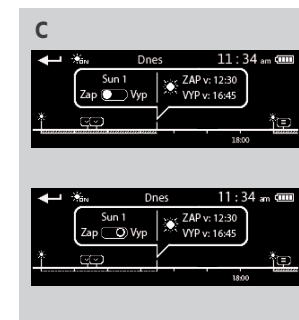
Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

### Zobrazení informační obrazovky

...

- Je-li na den naprogramována nějaká akce „čidla“ (C):
  - > Časy aktivace a deaktivace čidla jsou uvedeny piktogramem slunce.
  - > Doba aktivace je znázorněna linkami se šrafovanými umístěnými pod „časovou osou“, mezi 2 piktogramy slunce.
- Je-li tato akce „čidla“ deaktivována (VYP), doba se objeví vytečkovaná pod „časovou osou“.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí

Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

### Zobrazení informační obrazovky

...

Stav akcí zobrazovaných v malých rámečcích:

	Naprogramovaná
	Dokončená
	Nezdařená
	Vyp/nespuštěná
	Spuštěná pomocí <b>Spustit nyní</b>
	Blízké (interval 15 až 30 minut)
	Spojené (interval méně než 15 minut)
	Spojené a spuštěné pomocí <b>Spustit nyní</b>
	Zahájení aktivace čidla
	Ukončení aktivace čidla



Displej se automaticky přepne do zobrazení stanby po 10 sekundách nečinnosti.



Když úroveň nabití baterie je příliš nízká, zobrazí se výstražná zpráva a doporučí umístit ovladač Nina Timer io na stanici.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí

Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

### Prohlížení akcí v týdnu

#### 1. Zobrazení informační obrazovky.

- > Na displeji se zobrazí program aktuálního dne, nápis **Dnes** a aktuální čas.

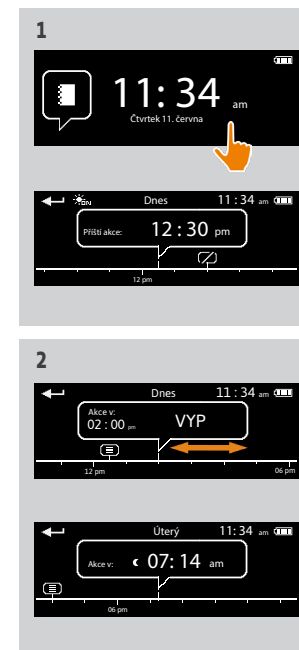
**i** Rámeček **Akce probíhají...** se zobrazí během provádění akce, tlačítko **STOP** v rámečku umožňuje akci zastavit.

#### 2. Ostatní naprogramované akce a dny v rámci týdne můžete prohlížet posouváním vlevo i vpravo po časové ose, a to buď přejetím, nebo klepnutím na malý rámeček akce.

- > Zvolená akce se zobrazuje v prostředním rámečku, je uveden prohlížený den a aktuální čas.

**i** Rámeček **Pro tento den nemáte žádné akce** označuje, že pro příslušný den není naprogramovaná žádná akce.

**i** Stiskem šipky **Zpět** můžete zobrazit první akci prohlíženého dne. Pokud je zobrazena první akce aktuálního dne, stiskem šipky **Zpět** se zobrazí první akce předchozího dne. Pokud se na obrazovce **Včera** zobrazuje první včerejší akce, dalším stiskem šipky **Zpět** se vrátíte na obrazovku standby.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí

Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

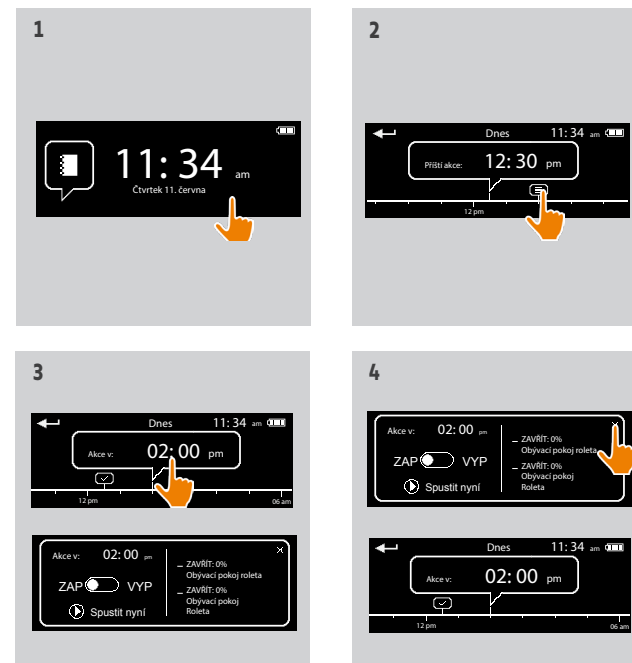
### Podrobné prohlížení naprogramované akce (1/2)

1. Zobrazení informační obrazovky.
2. Klepnutím na malý rámeček akce jej zvětšíte, zobrazí se uprostřed displeje.
3. Klepnutím na velký rámeček zobrazíte podrobnosti:
  - > Čas akce
  - > Seznam scénářů této akce
  - > **Hotovo** (zobrazuje se, když byla akce provedena úspěšně)
  - > **Nespuštěné akce** (zobrazuje se, když byla akce deaktivována před spuštěním, nebo byla ručně zastavena během provádění, nebo pokud se program změnil během dne).
  - > Tlačítko **ZAP/VYP** (zobrazuje se, pokud akce dosud nebyla spuštěna, a pouze v režimu **Spínací hodiny ZAP** pro všechny dny nebo v režimu **Spínací hodiny Dnes VYP** pro všechny dny mimo aktuálního dne).
  - > Tlačítko **Spustit nyní** (zobrazuje se, pokud akce dosud nebyla spuštěna).
4. Klepnutím na křížek se můžete vrátit k zobrazení prohlíženého dne.



Chcete-li použít přepínač **ZAP/VYP**, postupujte podle oddílu [Deaktivace naprogramované akce, strana 66](#).

Chcete-li použít tlačítko **Spustit nyní**, postupujte podle oddílu [Okamžité spuštění naprogramované akce, strana 67](#).





# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí

Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

### Podrobné prohlížení naprogramované akce (2/2)

...

*Speciální informace o akcích skupin čidel*

Je-li zvolená akce aktivace/deaktivace skupiny „čidlo“, zobrazí se ve středovém rámečku:

- > Název skupiny čidla
- > Čas aktivace a deaktivace čidla
- > Kurzor ZAP/VYP pro aktivaci/deaktivaci této akce

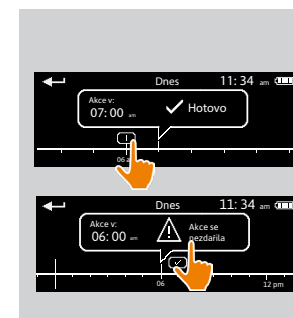
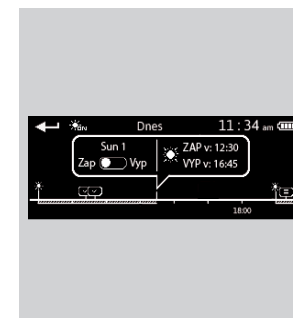


Pokud byla funkce **Sun** deaktivována v nabídce Skupiny, lze ji aktivovat na zvláštní akci stiskem tlačítka ZAP v rámečku uprostřed v této akci. Čidlo bude aktivováno v příslušném naprogramovaném časovém období.

*Zvláštní případ akcí se statusem Nezdařená*

Pokud se akce neprovedla, protože došlo k nějakému problému, zobrazuje se:

- > Čas akce
- > **Nezdařená**
- > Seznam scénářů této akce
- > Tlačítko **Znovu**: umožňují akci znovu spustit



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Prohlížení naprogramovaných akcí

Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

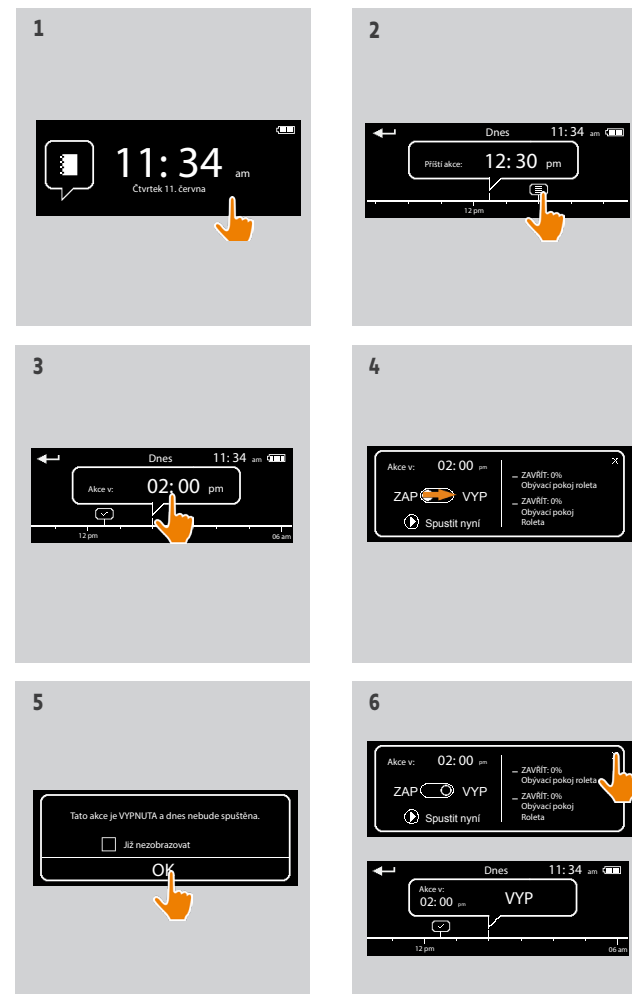
### Deaktivace naprogramované akce

Tento proces je dostupný pouze v režimu **Spínací hodiny ZAPNUTO** a **Simulace přítomnosti** (pro všechny dny, které lze prohlížet) a v režimu **Spínací hodiny Dnes VYPNUTO** (pro dny, které lze prohlížet, kromě aktuálního dne).

1. Zobrazení informační obrazovky.
2. Klepnutím na malý rámeček akce jej zvětšíte, zobrazí se uprostřed displeje.
3. Klepnutím na velký rámeček zobrazíte podrobnosti:
  - > Přepínač je v poloze **ON**.
4. Přesuňte přepínač na **OFF** a deaktivujte tuto akci.
  - > Zobrazí se zpráva, požadující potvrzení deaktivace (vypnutí akce).
5. Potvrďte klepnutím na tlačítko **OK**.
  - > Přepínač je v poloze **OFF**.
6. Klepnutím na křížek se vrátíte k zobrazení prohlíženého dne.
  - > Velký rámeček pro tuto akci ohlašuje: **OFF** protože je deaktivována.



Tuto akci lze znovu aktivovat před časem jejího spuštění. Postupujte stejně a přesuňte tlačítko do polohy **ON**.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

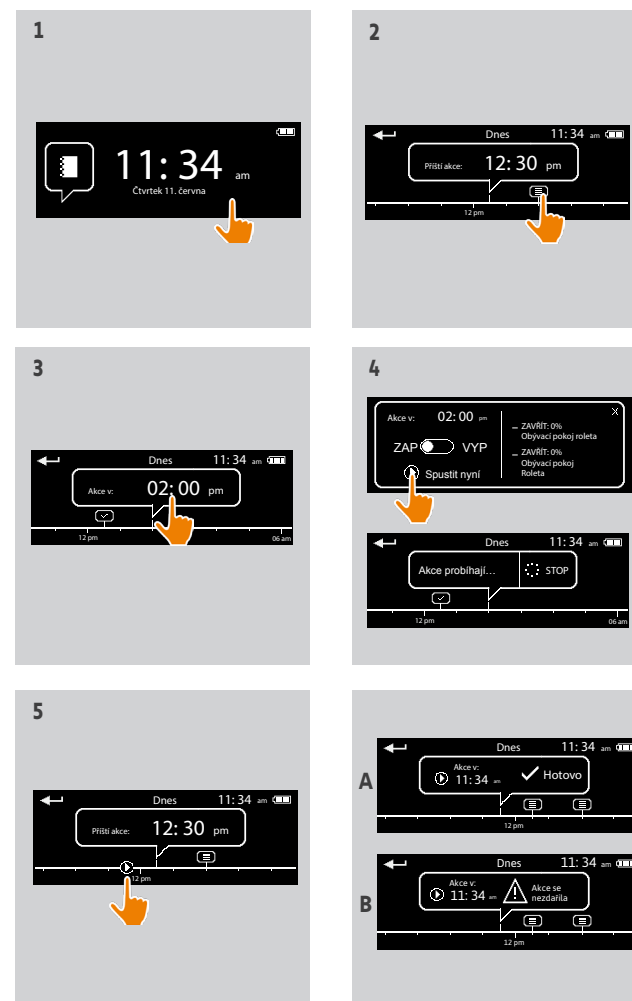
## Prohlížení naprogramovaných akcí

Zobrazení informační obrazovky	60
Prohlížení akcí v týdnu	63
Podrobné prohlížení naprogramované akce	64
Deaktivace naprogramované akce	66
Okamžité spuštění naprogramované akce	67

### Okamžité spuštění naprogramované akce

Tento postup umožňuje okamžité spuštění akce, která byla naprogramována v týdnu nebo v aktuálním dni a která dosud nebyla provedena.

1. Zobrazení informační obrazovky.
2. Klepnutím na malý rámeček akce jej zvětšíte, zobrazí se uprostřed displeje.
3. Klepnutím na velký rámeček zobrazíte podrobnosti:
4. Klepnutím na tlačítko **Spustit nyní** můžete tuto akci okamžitě spustit.
  - > Rámeček **Akce probíhají...** se zobrazí během provádění akce.
  - > Tlačítko **STOP** v rámečku umožňuje akci zastavit.
  - > Malý rámeček **Spuštěno pomocí Spustit nyní** se přidá na časovou osu v čase spuštění.
5. Klepnutím na malý rámeček si můžete tuto akci prohlédnout.
  - > (A) Pokud je akce provedena úspěšně, zobrazuje se rámeček **Hotovo**.
  - > (B) Pokud se akce kvůli nějakému problému neprovede, zobrazí se rámeček **Akce se nezdařila**.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## 4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO

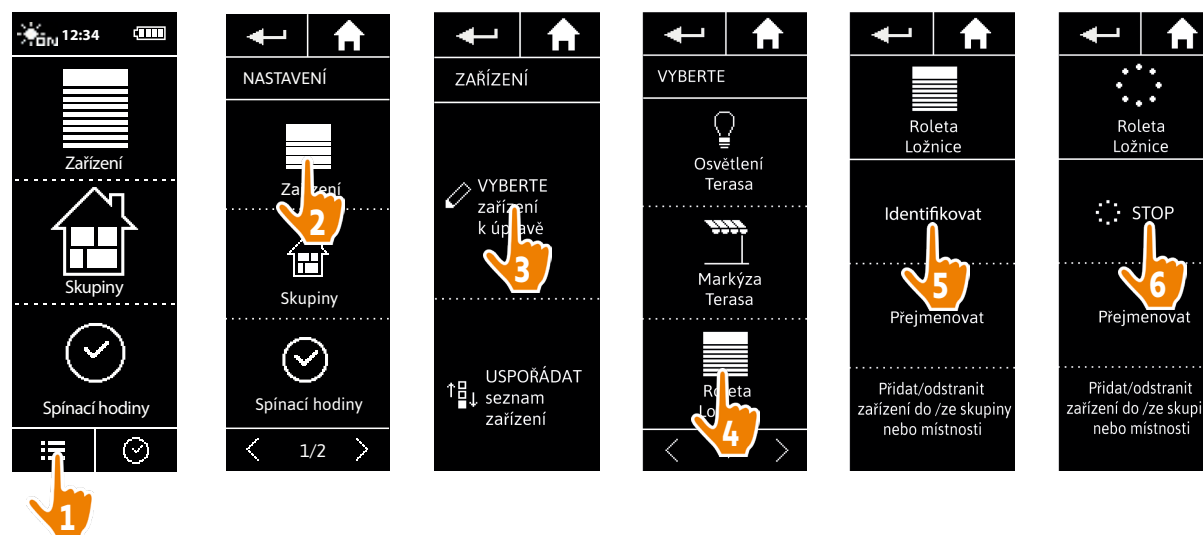
### Nastavení zařízení

Identifikace zařízení	68
Přejmenovat zařízení	69
Přidat/odstranit zařízení do/ze skupiny	70
Uspořádat seznam zařízení	71

#### Identifikace zařízení

Funkce identifikace umožňuje vyhledat konkrétní zařízení v domě: příslušné zařízení bude provádět krátké pohyby tam a zpět nebo se zapne, abyste je snadno identifikovali.

Zvolte zařízení v nabídce **Nastavení** a klepněte na tlačítko Identifikovat, abyste je aktivovali. Poté, co zařízení identifikujete, klepněte na tlačítko **STOP** a zastavte jeho pohyb:



# OBSAH

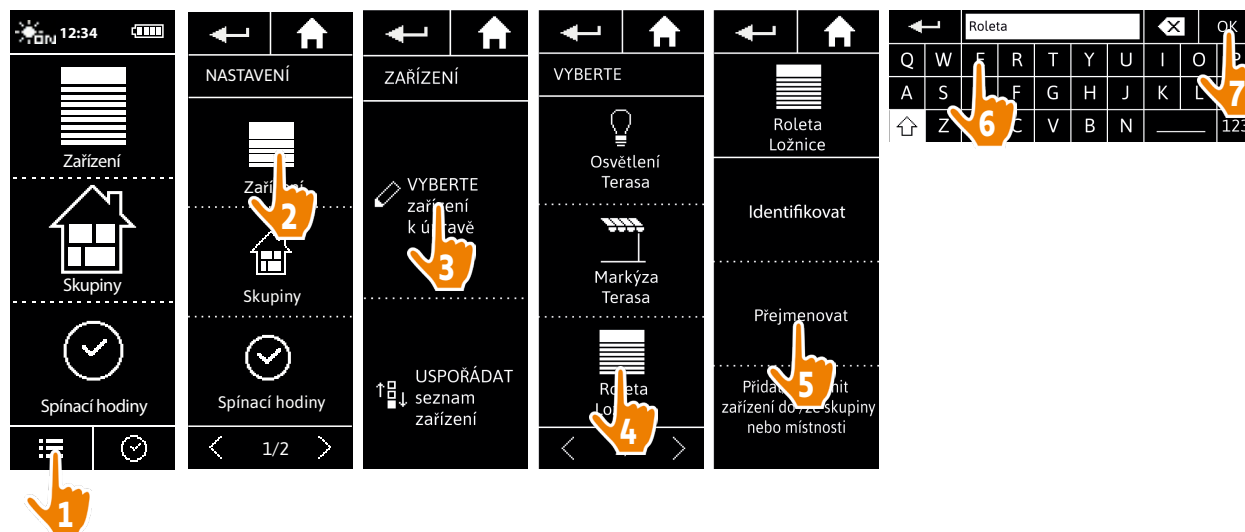
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení zařízení

Identifikace zařízení	68
Přejmenovat zařízení	69
Přidat/odstranit zařízení do/ze skupiny	70
Uspořádat seznam zařízení	71

### Přejmenovat zařízení

Zvolte příslušné zařízení v nabídce **Nastavení** a přejmenujte je pomocí klávesnice:



# OBSAH

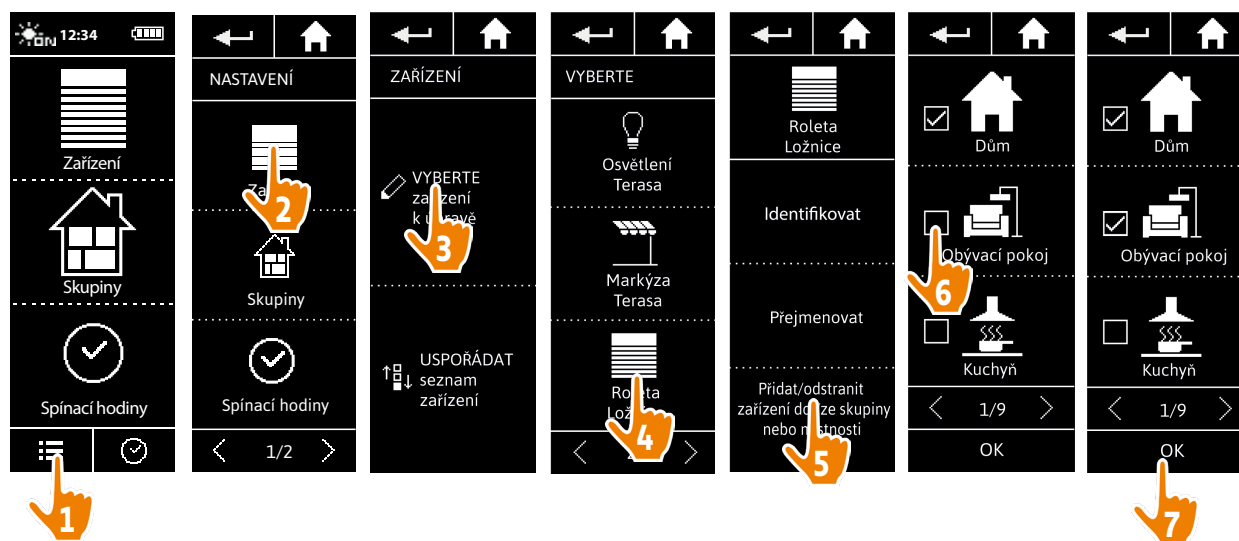
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení zařízení

Identifikace zařízení	68
Přejmenovat zařízení	69
Přidat/odstranit zařízení do/ze skupiny	70
Uspořádat seznam zařízení	71

### Přidat/odstranit zařízení do/ze skupiny

Zvolte příslušné zařízení v nabídce **Nastavení** a zaškrtněte / zrušte zaškrtnutí v políčkách přiřazených skupin:



- Skupiny obsahující zvolené zařízení jsou po zobrazení seznamu skupin již zaškrtnuté.
- Můžete zvolit jednu či více skupin pro totéž zařízení tak, že zaškrtnete jedno či více políček.
- Pokud odstraníte veškerá zařízení z dané skupiny, odstraní se i skupina, kromě skupiny „Čidlo“.

# OBSAH

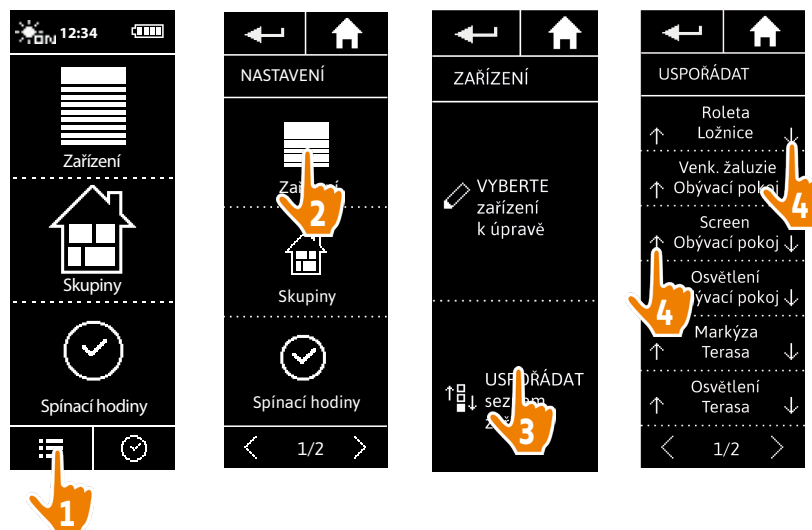
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení zařízení

Identifikace zařízení	68
Přejmenovat zařízení	69
Přidat/odstranit zařízení do/ze skupiny	70
Uspořádat seznam zařízení	71

### Uspořádat seznam zařízení

V nabídce **Nastavení** zvolte zařízení a pomocí šipek nahoru a dolů můžete změnit jejich polohu na seznamu:



> Pořadí na seznamu se automaticky uloží po klepnutí na šipky nahoru / dolů.

# OBSAH

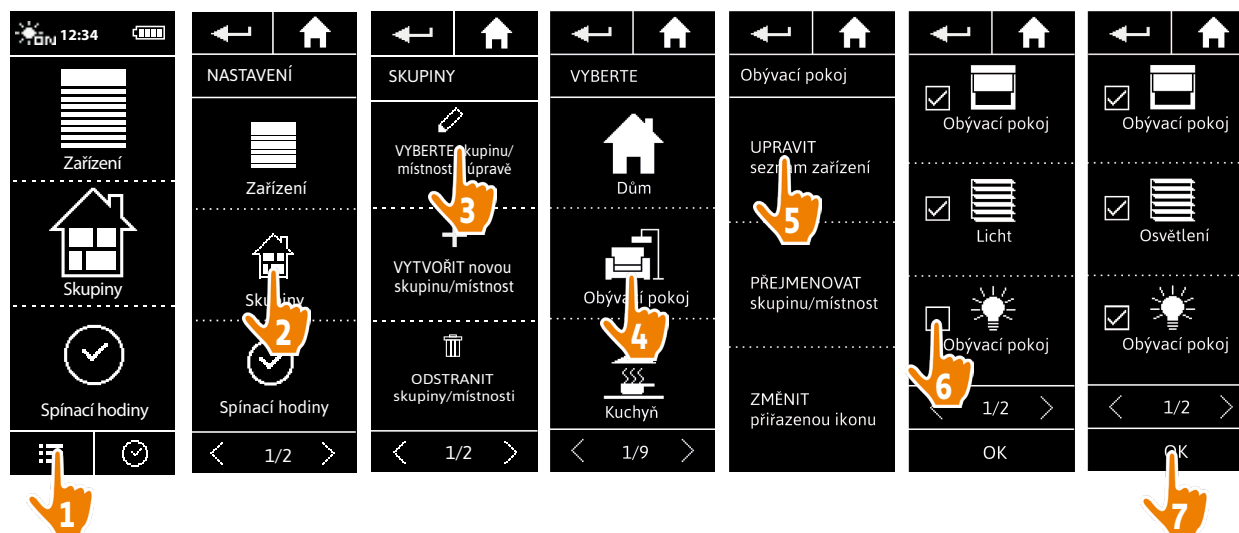
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení skupin

Úprava seznamu zařízení ve skupině	72
Přejmenování skupiny	73
Změna ikony skupiny	74
Vytvoření nové skupiny	75
Odstranění skupiny	76
Uspořádání seznamu skupin	77

### Úprava seznamu zařízení ve skupině

V nabídce Nastavení zvolte příslušnou skupinu a zaškrtněte / zrušte zaškrtnutí rámečků přiřazených zařízení:



- Všechna zařízení, která jsou již do skupiny přiřazena, mají po zobrazení seznamu zařízení zaškrtnutí v zaškrťávacím políčku. Pokud zrušíte zaškrtnutí všech zařízení z dané skupiny, odstraní se také skupina.
- Seznam zařízení skupiny „Čidlo“ lze upravit stejným způsobem. Naopak, zruší-li se zaškrtnutí všech zařízení, skupiny „Čidlo“ se neodstraní.



# OBSAH

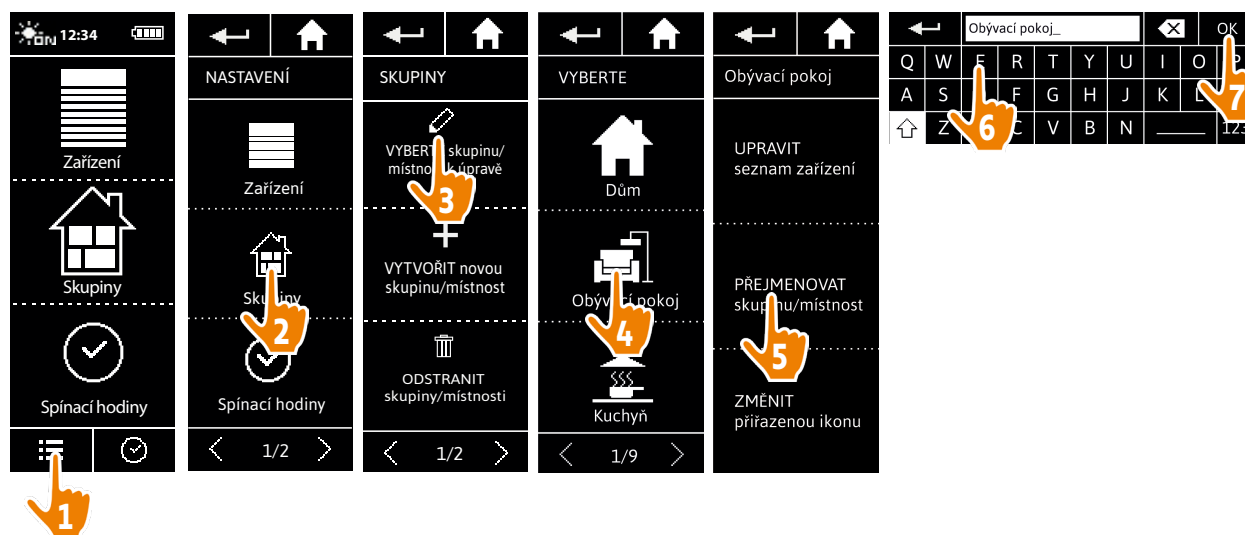
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení skupin

Úprava seznamu zařízení ve skupině	72
Přejmenování skupiny	73
Změna ikony skupiny	74
Vytvoření nové skupiny	75
Odstranění skupiny	76
Uspořádání seznamu skupin	77

### Přejmenování skupiny

V nabídce Nastavení zvolte příslušnou skupinu a přejmenujte ji pomocí klávesnice:



 Skupinu „Čidlo“ lze přejmenovat stejným způsobem.

# OBSAH

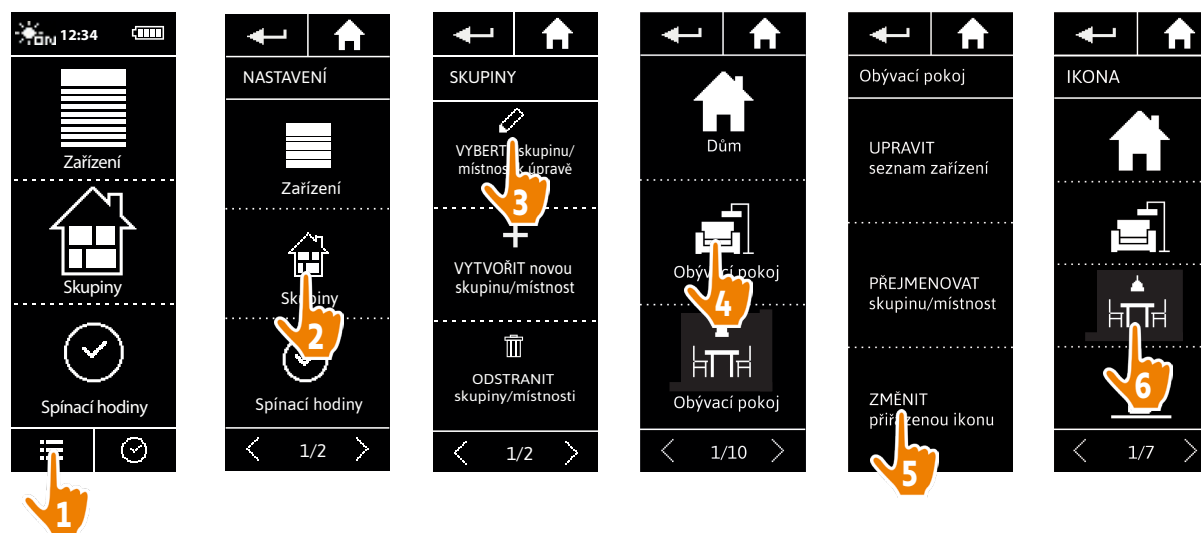
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení skupin

Úprava seznamu zařízení ve skupině	72
Přejmenování skupiny	73
Změna ikony skupiny	74
Vytvoření nové skupiny	75
Odstranění skupiny	76
Uspořádání seznamu skupin	77

### Změna ikony skupiny

V nabídce Nastavení zvolte příslušnou skupinu a zvolte její novou ikonu:



> Nová ikona se automaticky uloží, jakmile ji zvolíte.

 Ikonu skupiny „Čidlo“ nelze upravit.

# OBSAH

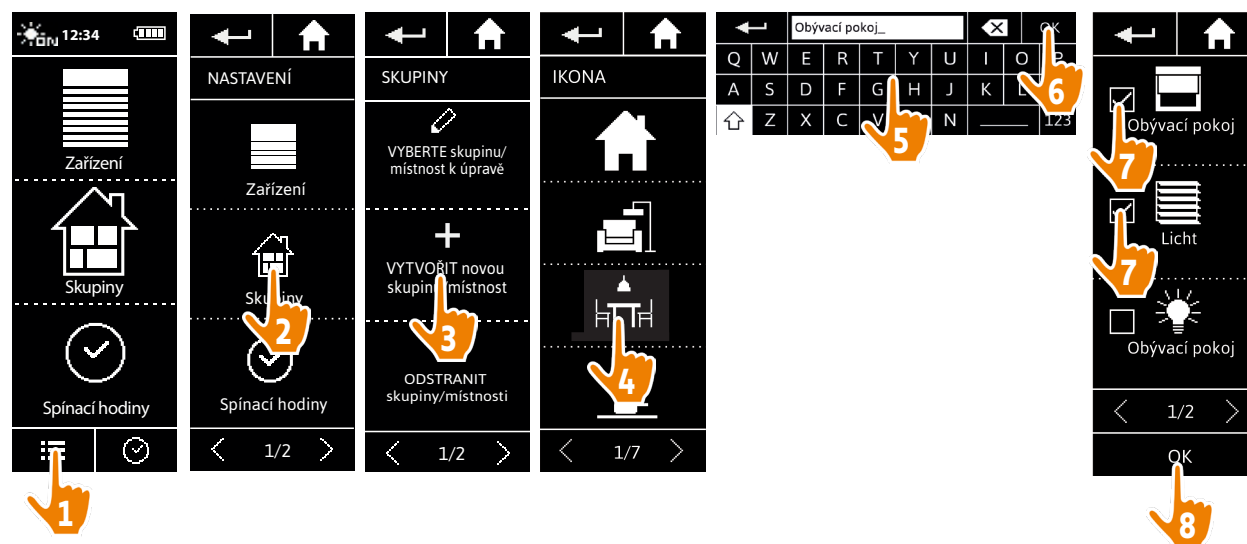
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení skupin

Úprava seznamu zařízení ve skupině	72
Přejmenování skupiny	73
Změna ikony skupiny	74
Vytvoření nové skupiny	75
Odstranění skupiny	76
Uspořádání seznamu skupin	77

### Vytvoření nové skupiny

V nabídce **Nastavení** vyberte ikonu a zadejte jméno nové skupiny nebo nové místnosti a zvolte přiřazená zařízení:



- > Nová skupina se zařadí na konec seznamu skupin.
- > Nové skupině jsou automaticky přiřazeny standardně přednastavené scénáře.

**i** Novou skupinu „Čidlo“ nelze vytvořit.

**i** Chcete-li upravovat, odstraňovat nebo přidávat scénář, postupujte podle oddílu [Nastavení scénářů, strana 78](#).

# OBSAH

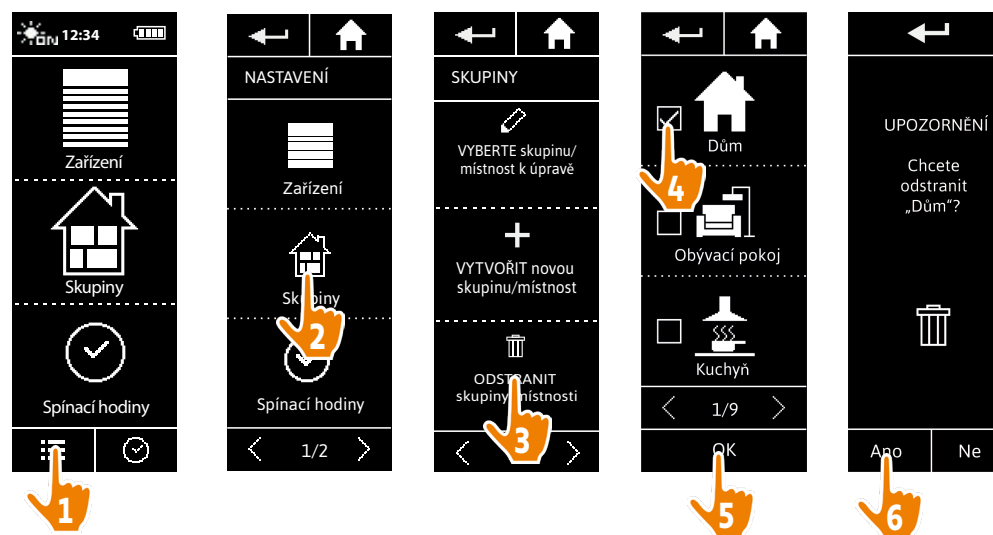
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupiny	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení skupin

Úprava seznamu zařízení ve skupině	72
Přejmenování skupiny	73
Změna ikony skupiny	74
Vytvoření nové skupiny	75
Odstranění skupiny	76
Uspořádání seznamu skupin	77

### Odstranění skupiny

V nabídce Nastavení zvolte příslušnou skupinu a odstraňte ji:



- Můžete odstranit několik skupin naráz, když zaškrtnete několik zaškrtnacích políček v zobrazeném seznamu skupin.
- Lze odstranit zařízení přiřazená ke skupině „Čidlo“, ale nelze odstranit skupinu „Čidlo“. Odstranění čidla z instalace viz [Správa zařízení, strana 105](#).

# OBSAH

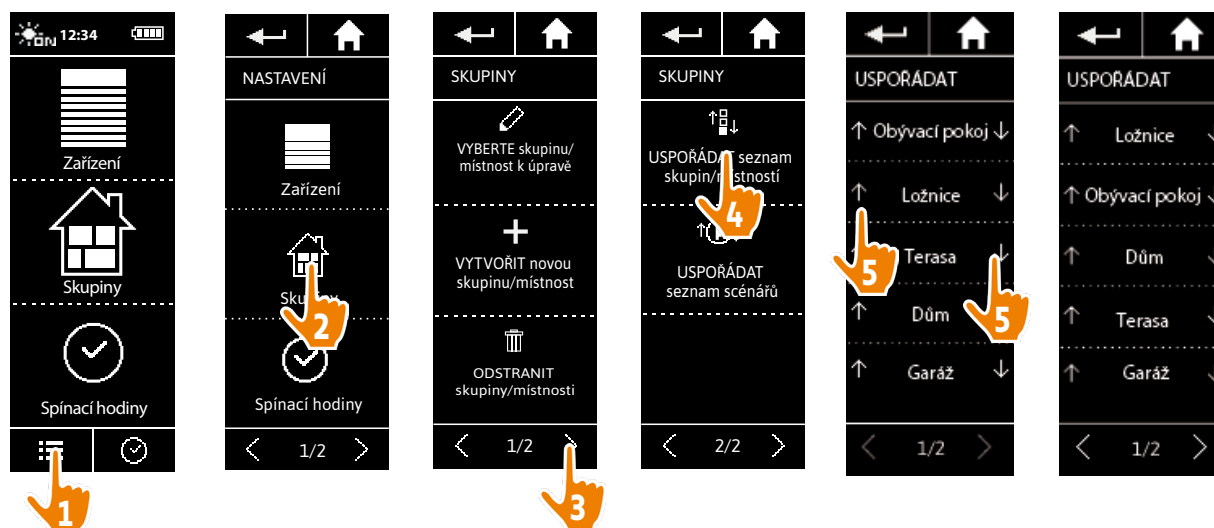
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení skupin

Úprava seznamu zařízení ve skupině	72
Přejmenování skupiny	73
Změna ikony skupiny	74
Vytvoření nové skupiny	75
Odstranění skupiny	76
Uspořádání seznamu skupin	77

### Uspořádání seznamu skupin

V nabídce **Nastavení** zvolte **Skupiny**, pak **Uspořádat seznam skupin/místností** a pomocí šipek nahoru a dolů můžete změnit jejich polohu na seznamu:





 Skupiny „Čidlo“ se nacházejí na seznamu skupin, lze měnit jejich polohu v seznamu stejným způsobem jako u ostatních skupin.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení scénářů

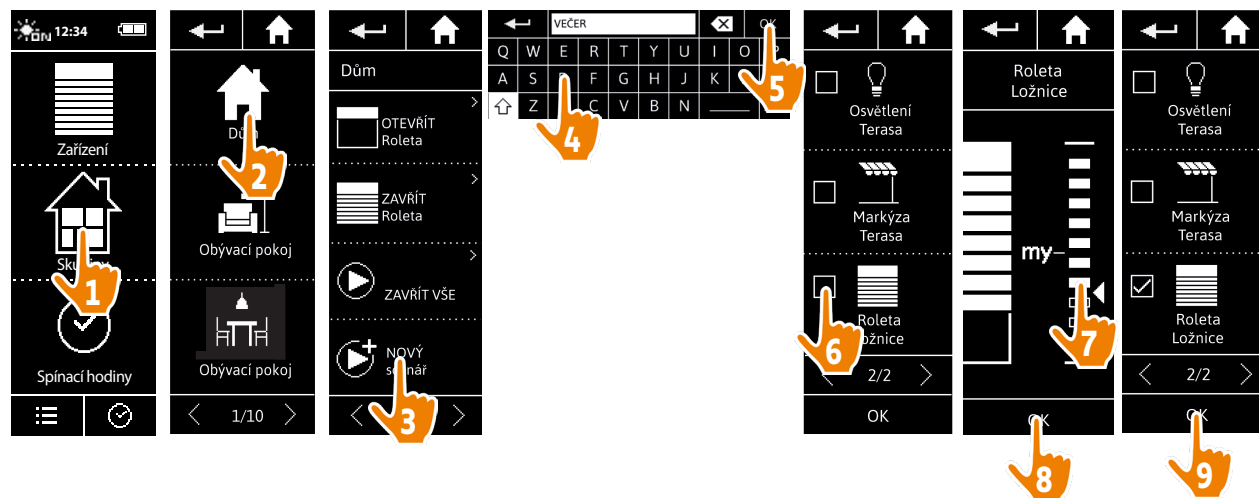
-  Standardně přednastavené scénáře nelze přejmenovávat nebo upravovat. Lze je pouze vymazat.
-  Scénáře skupiny „Čidlo“ se tvoří odlišným způsobem, viz [Změna mezní hodnoty a stanovení scénářů, strana 28](#).

Vytvoření scénáře	78
Přejmenování scénáře	79
Změnit scénář	80
Odstranění scénáře	81
Uspořádat seznam scénářů	82

### Vytvoření scénáře

V nabídce Skupiny zvolte skupinu, v níž bude umístěn nový scénář, a zvolte položku **Nový scénář** na konci seznamu scénářů. Pojmenujte nový scénář, zvolte přiřazené zařízení a nastavte jeho akci.

V novém scénáři lze zvolit jedno či více zařízení, když postupně zaškrtnete více rámečků na seznamu zařízení. Po každé volbě zařízení nastavte přiřazenou akci tak, že umístíte zvolené zařízení do požadované polohy.



> Seznam podrobností scénáře se zobrazí během ukládání nového scénáře, když klepnete na tlačítko OK (jméno scénáře, podrobnosti akce, přiřazená zařízení).

# OBSAH

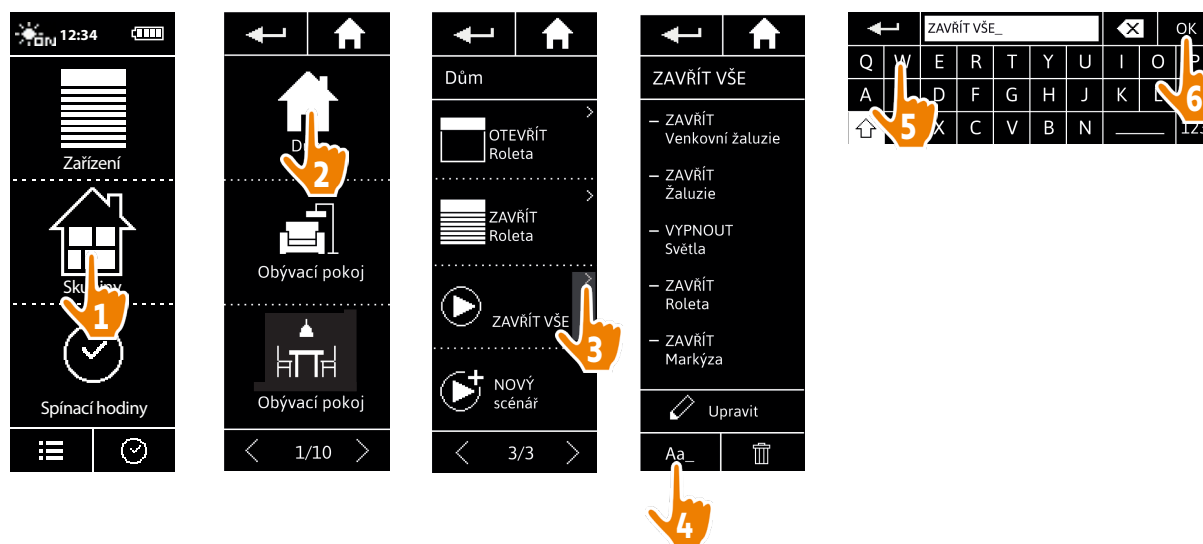
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení scénářů

Vytvoření scénáře	78
Přejmenování scénáře	79
Změnit scénář	80
Odstranění scénáře	81
Uspořádat seznam scénářů	82

### Přejmenování scénáře

V nabídce Skupiny zvolte příslušnou skupinu, která obsahuje scénář, a přejmenujte scénář pomocí klávesnice:



 Tato funkce není povolena pro standardně přednastavené scénáře. Přejmenovat lze pouze scénáře, které vytvoří uživatel.

# OBSAH

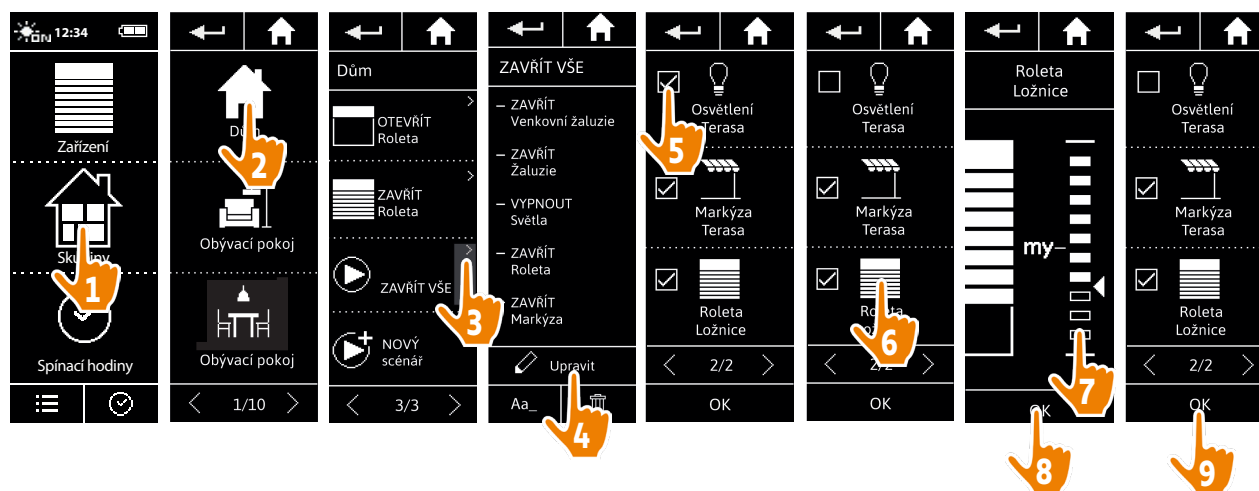
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení scénářů

Vytvoření scénáře	78
Přejmenování scénáře	79
Změnit scénář	80
Odstranění scénáře	81
Uspořádat seznam scénářů	82

### Změnit scénář

V nabídce **Skupiny** zvolte skupinu, která obsahuje příslušný scénář, a vyberte scénář, abyste jej mohli upravit: přidejte nebo odstraňte přiřazená zařízení tak, že zaškrtnete / zrušíte zaškrtnutí v zaškrťovacím políčku. Podle potřeby upravte nastavení zařízení.



- > Osvětlení terasy bylo odebráno ze scénáře ZAVŘÍT VŠE.
- > Byla také uložena nová poloha rolety v pokoji ve scénáři ZAVŘÍT VŠE.

 Tato funkce není povolena pro standardně přednastavené scénáře. Upravovat lze pouze scénáře, které vytvoří uživatel.



# OBSAH

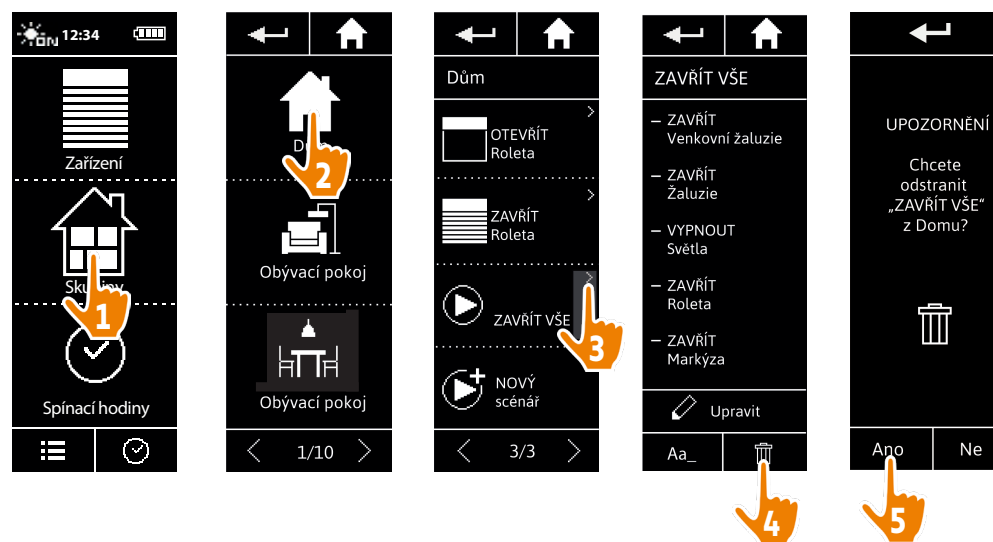
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení scénářů

Vytvoření scénáře	78
Přejmenování scénáře	79
Změnit scénář	80
Odstranění scénáře	81
Uspořádat seznam scénářů	82

### Odstranění scénáře

V nabídce Skupiny zvolte příslušnou skupinu, která obsahuje scénář, vyberte scénář a odstraňte jej:



> Celý scénář ZAVŘÍT VŠE je byl odstraněn včetně všech zařízení a přiřazených akcí.

 Chcete-li odstranit pouze jedno zařízení v jednom scénáři, postupujte podle oddílu [Změnit scénář, strana 80](#).

# OBSAH

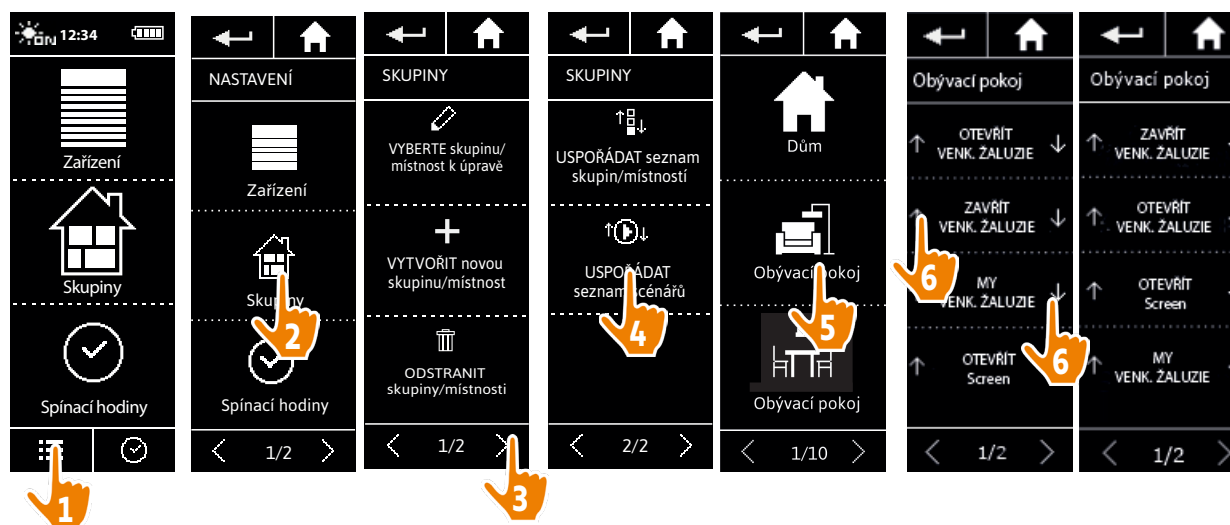
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení scénářů

Vytvoření scénáře	78
Přejmenování scénáře	79
Změnit scénář	80
Odstranění scénáře	81
Uspořádat seznam scénářů	82

### Uspořádat seznam scénářů

V nabídce **Nastavení** zvolte **Skupiny**, pak **Uspořádat seznam scénářů**. Zvolte skupinu, ve které chcete uspořádat scénáře, a pomocí šipek nahoru / dolů můžete změnit jejich polohu na seznamu:



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

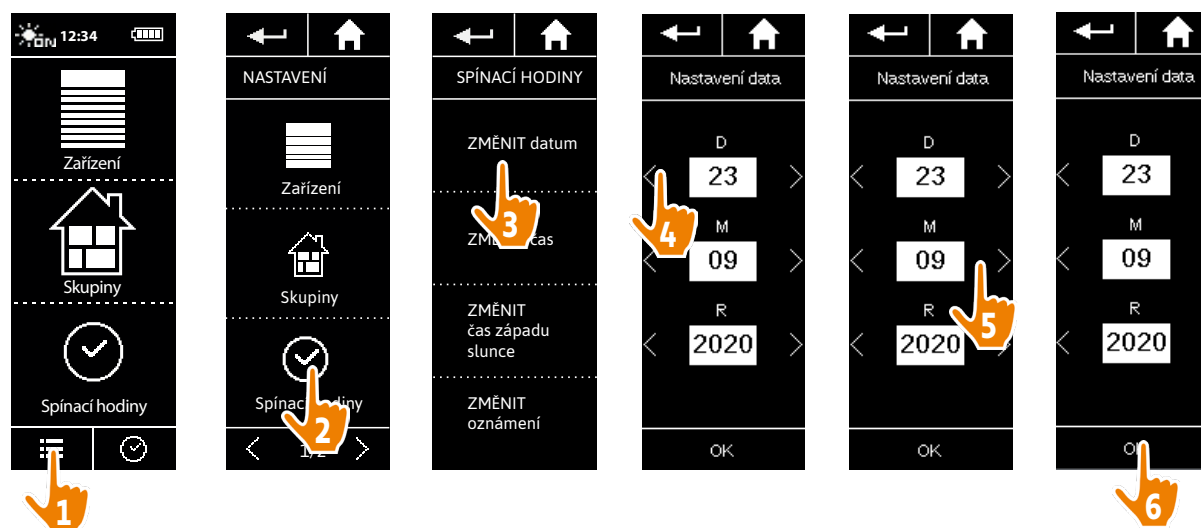
## Nastavení parametrů hodin

Nastavení data	83
Nastavení času, formátu zobrazování času, automatické změny zimního/letního času	84
Nastavení soumraku	85
Nastavení oznámení o příštích akcích	87

### Nastavení data

V nabídce **Nastavení** zvolte **Nastavení parametrů hodin** a zvolte **ZMĚNIT datum**.

Pomocí šipek nastavte den, měsíc a rok:



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení parametrů hodin

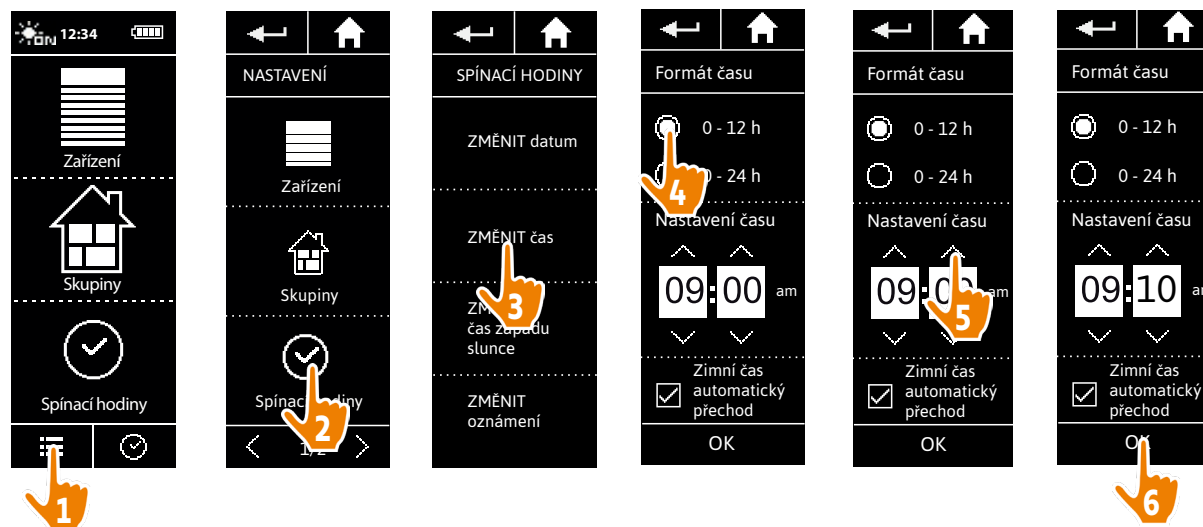
Nastavení data	83
Nastavení času, formátu zobrazování času, automatické změny zimního/letního času	84
Nastavení soumraku	85
Nastavení oznámení o příštích akcích	87

### Nastavení času, formátu zobrazování času, automatické změny zimního/letního času

V nabídce **Nastavení** zvolte **Nastavení parametrů hodin** a zvolte **ZMĚNIT čas**.

Zvolte požadovaný formát času a nastavte čas pomocí šipek.

Standardně se aktivuje automatická změna mezi zimním a letním časem. Chcete-li tuto změnu provádět ručně, zrušte zaškrtnutí příslušného políčka:



Přechod na letní čas se provádí poslední neděli v březnu a přechod na zimní čas poslední neděli v říjnu. Pokud je zaškrtnuté políčko **Automatická změna letního/zimního času**, změna se provede automaticky.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení parametrů hodin

Nastavení data	83
Nastavení času, formátu zobrazování času, automatické změny zimního/letního času	84
Nastavení soumraku	85
Nastavení oznámení o příštích akcích	87

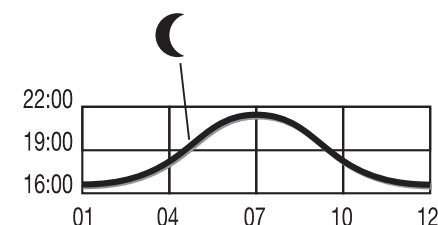
### Nastavení soumraku (1/2)

Funkce Soumrak umožňuje v režimu **Spínací hodiny ZAPNUTO** a v režimu **Simulace přítomnosti** automaticky měnit čas spuštění automatických akcí ve shodě s časem západu slunce, který se mění podle data:

Tuto funkci lze nastavit buď výběrem nejbližšího města, nebo zadáním času soumraku v době letního a zimního slunovratu. Čas soumraku všech dní v roce se pak automaticky vypočítá na základě těchto parametrů.

Seznam dostupných měst pro funkci soumraku:

Francie	Chamonix	Španělsko	Madrid
Francie	Paříž	Itálie	Řím
Francie	Marseille	Řecko	Atény
Francie	Lyon	Portugalsko	Lisabon
Francie	Brest	Anglie	Londýn
Francie	Bordeaux	Finsko	Helsinky
Německo	Mnichov	Norsko	Oslo
Německo	Hamburg	Švédsko	Stockholm
Německo	Frankfurt	Dánsko	Kodaň
Německo	Stuttgart	Rusko	Moskva
Německo	Berlín	Maďarsko	Budapešť
Rakousko	Vídeň	Česká republika	Praha
Belgie	Brusel	Rumunsko	Bukurešť
Švýcarsko	Bern	Srbsko	Bělehrad
Nizozemí	Amsterdam	Slovinsko	Lublaň
Polsko	Varšava		



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení parametrů hodin

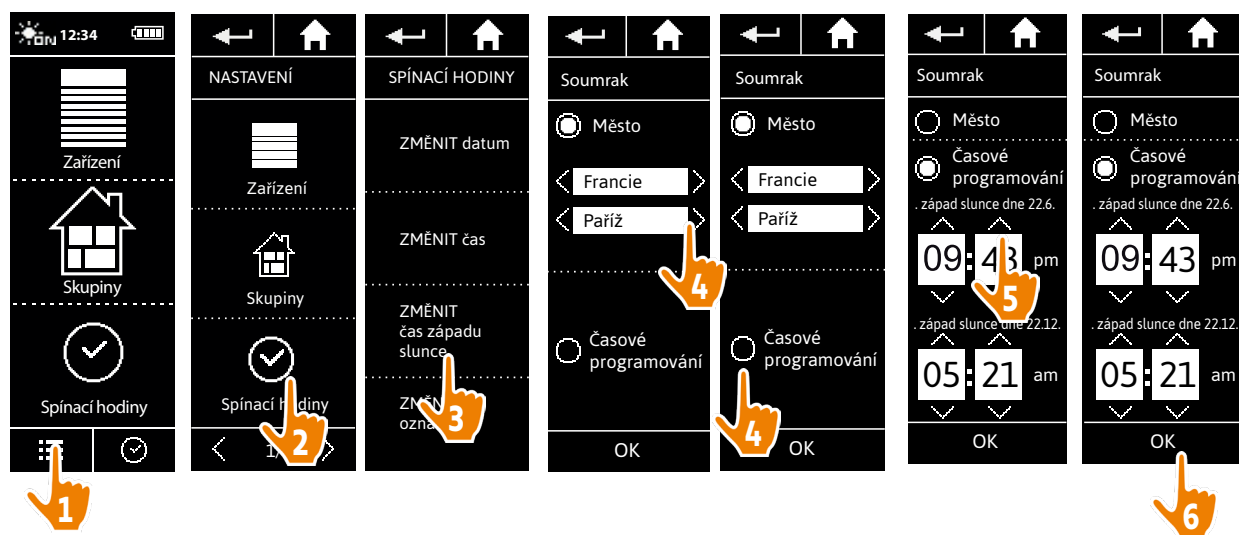
Nastavení data	83
Nastavení času, formátu zobrazování času, automatické změny zimního/letního času	84
Nastavení soumraku	85
Nastavení oznámení o příštích akcích	87

### Nastavení soumraku (2/2)

...

V nabídce **Nastavení** zvolte **Nastavení parametrů hodin** a zvolte **ZMĚNIT čas západu slunce**. Zaškrtněte:

- Buď nastavení podle města: zvolte neblížejší město.
- Nebo nastavení podle časů slunovratu: zadejte čas západu slunce v době letního slunovratu (22. června) a zimního slunovratu (22. prosince).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení parametrů hodin

Nastavení data	83
Nastavení času, formátu zobrazování času, automatické změny zimního/letního času	84
Nastavení soumraku	85
Nastavení oznámení o příštích akcích	87

### Nastavení oznámení o příštích akcích

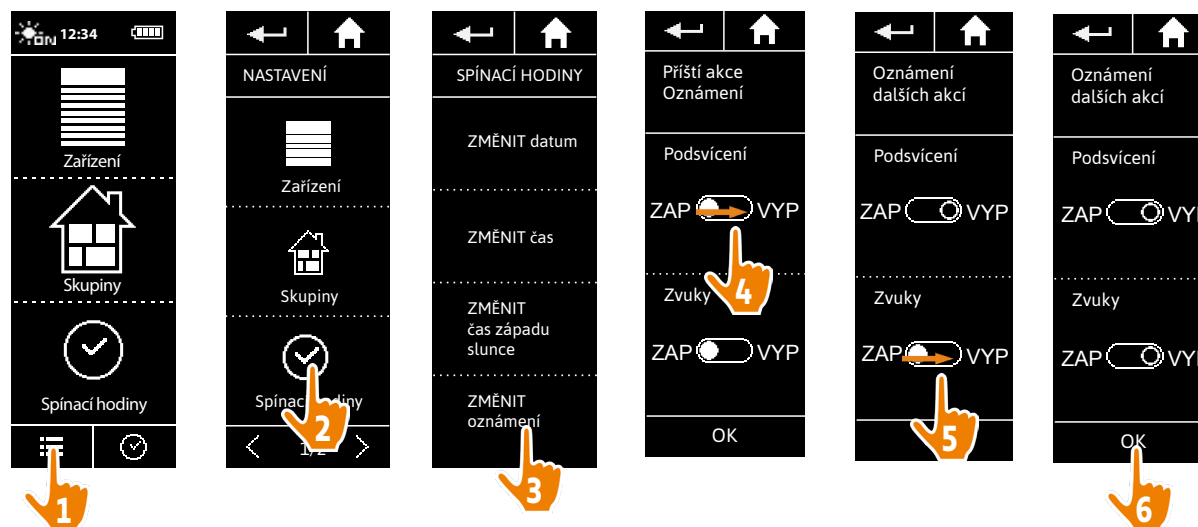
Pokud se na ovladači Nina Timer io zobrazuje standby obrazovka v režimu **Spínací hodiny ZAPNUTO** nebo **Simulace přítomnosti**, ovladač oznámí blížící se spuštění další akce.

Oznámení je vydáno blikáním standby obrazovky a zvukovým signálem, který se ozve 5 minut před spuštěním akce, po dobu 5 sekund každé půl minuty. Oznámení lze zastavit během blikání a dotykem rámečku akce. 10 sekund před spuštěním akce se na obrazovce zobrazí časová osa a rámeček akce, který bliká.

Blikání obrazovky a zvukový signál lze deaktivovat pro všechny příští akce.

V nabídce **Nastavení** zvolte **Nastavení parametrů hodin** a zvolte **ZMĚNIT oznámení**.

Volbou **VYP** můžete funkci vypnout, volbou **ZAP** ji zapnete:



 Nastavení oznámení nezávisí na nastavení intenzity obrazovky a zvuků dálkového ovladače, viz oddíl [Nastavení dálkového ovladače, strana 88](#).

# OBSAH

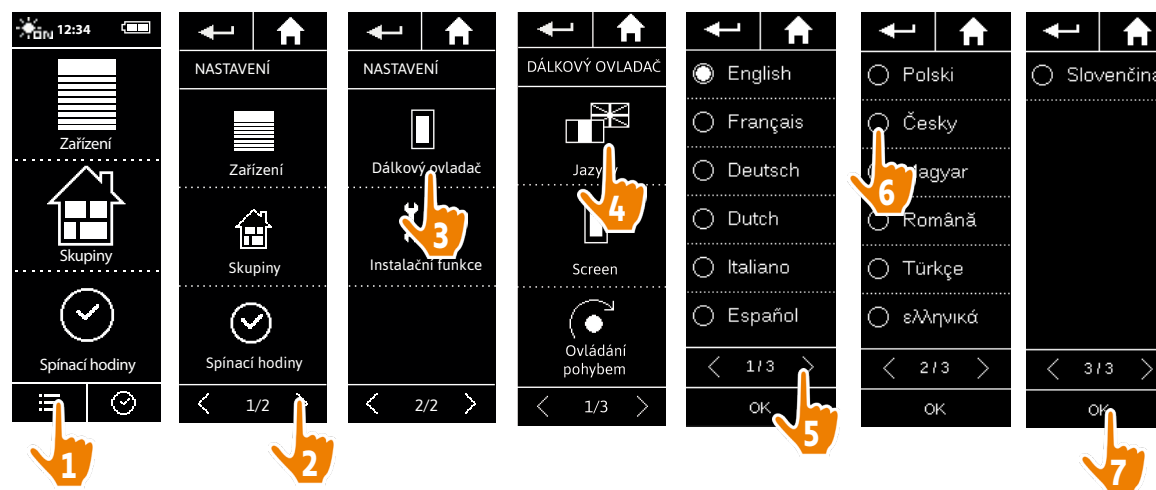
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení dálkového ovladače

Změna jazyka	88
Změna jasu displeje	89
Správa režimu standby	90
Správa stavu displeje na nabíjecí stanici	91
Správa zvuků	92
Používání funkce návratu do výrobního stavu	93

### Změna jazyka

V nabídce Nastavení zvolte **Dálkový ovladač** pro přístup k seznamu jazyků a volbu požadovaného jazyka:



 K dispozici je 13 jazyků.



# OBSAH

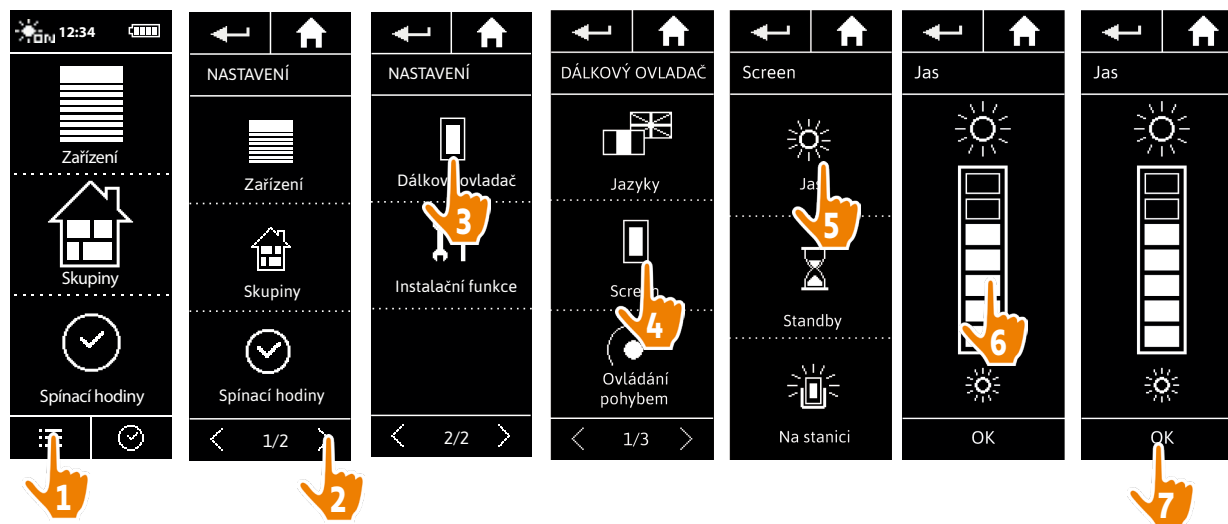
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení dálkového ovladače

Změna jazyka	88
Změna jasu displeje	89
Správa režimu standby	90
Správa stavu displeje na nabíjecí stanici	91
Správa zvuků	92
Používání funkce návratu do výrobního stavu	93

### Změna jasu displeje

V nabídce **Nastavení** zvolte **Dálkový ovladač** a pak **Displej** pro přístup k nastavení displeje. Zvolte ikonu **Jas** a nastavte požadovaný jas:



**i** Chcete-li zvolit maximální jas displeje, klepněte na položku .  
**i** Chcete-li zvolit minimální jas displeje, klepněte na položku

**i** Když je baterie ovladače Nina Timer io málo nabitá, jas podsvícení se sníží na 30 %.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

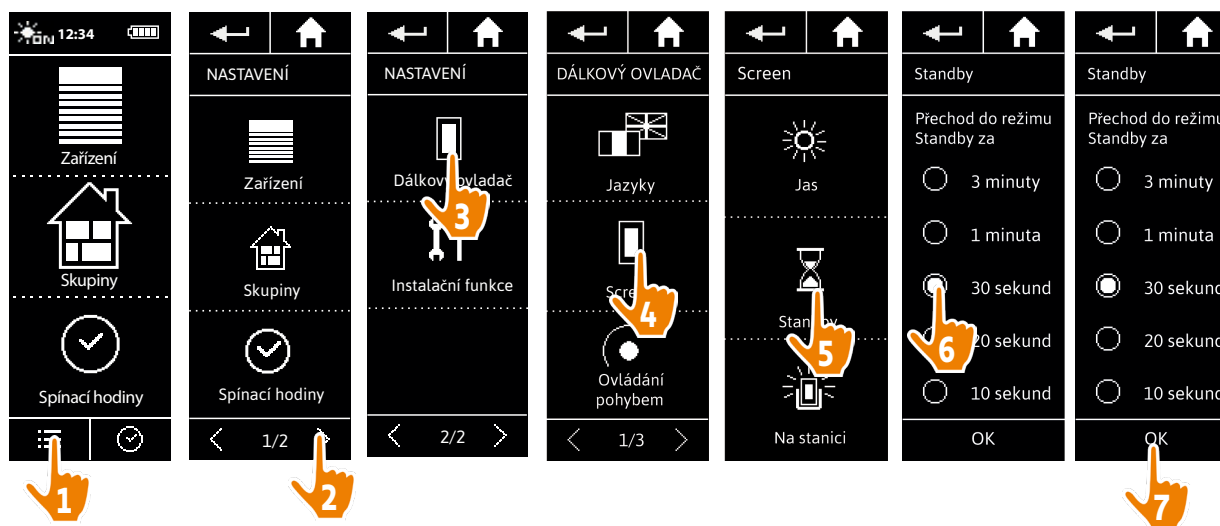
## Nastavení dálkového ovladače

Změna jazyka	88
Změna jasu displeje	89
Správa režimu standby	90
Správa stavu displeje na nabíjecí stanici	91
Správa zvuků	92
Používání funkce návratu do výrobního stavu	93

### Správa režimu standby

Dobu trvání nečinnosti, než ovladač Nina Timer io přejde do režimu standby, lze nastavit.

V nabídce **Nastavení** zvolte Dálkový ovladač a pak Displej pro přístup k nastavení displeje. Zvolte **Standby** a nastavte požadovanou dobu:



**i** Režim Standby umožňuje šetřit baterii. Podsvícení displeje se sníží o 50 % po dosažení poloviny doby zbývající do přechodu do režimu standby.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

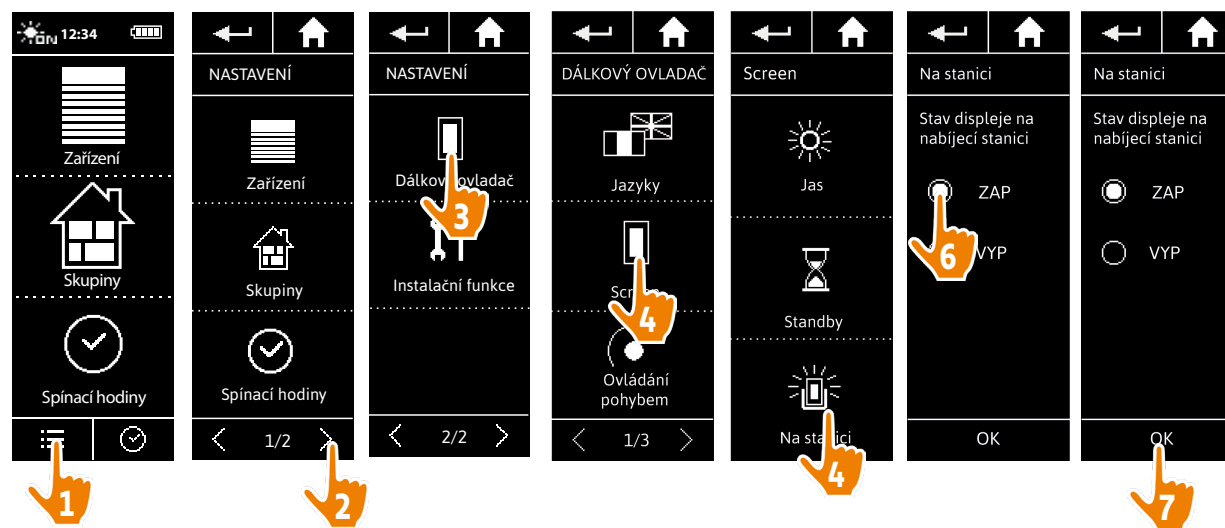
## Nastavení dálkového ovladače

Změna jazyka	88
Změna jasu displeje	89
Správa režimu standby	90
Správa stavu displeje na nabíjecí stanici	91
Správa zvuků	92
Používání funkce návratu do výrobního stavu	93

### Správa stavu displeje na nabíjecí stanici

Když je ovladač Nina Timer io na nabíjecí stanici, je možné nechat displej rozsvícený nebo zhasnutý.

V nabídce **Nastavení** zvolte Dálkový ovladač a pak Displej pro přístup k nastavení displeje. Zvolte ikonu **Na stanici** a nastavte displej na **ZAPNOUT** nebo **VYPNOUT** :



**i** Z výroby je nastaveno, že displej zůstává zapnutý, když je ovladač Nina Timer io na nabíjecí stanici.

# OBSAH

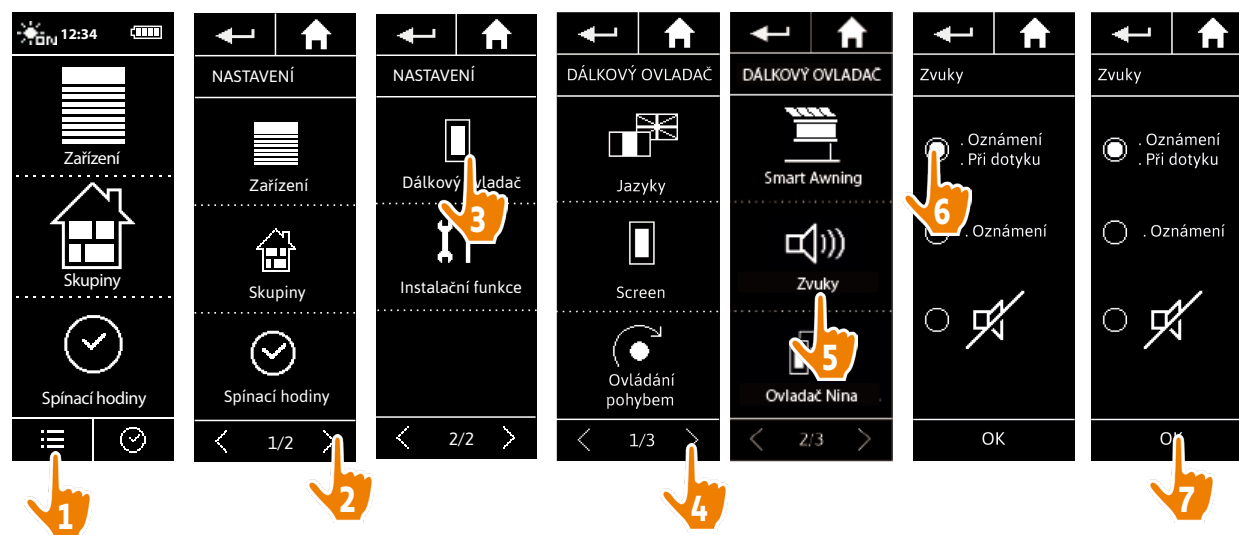
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení dálkového ovladače

Změna jazyka	88
Změna jasu displeje	89
Správa režimu standby	90
Správa stavu displeje na nabíjecí stanici	91
Správa zvuků	92
Používání funkce návratu do výrobního stavu	93

### Správa zvuků

V nabídce Nastavení zvolte Dálkový ovladač a můžete upravovat zvuky a nastavovat je podle potřeby:



 K dispozici jsou 3 možnosti nastavení: žádný zvuk, pouze zvuky upozornění nebo zvuky upozornění a zvuky klepnutí na displej.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Nastavení dálkového ovladače

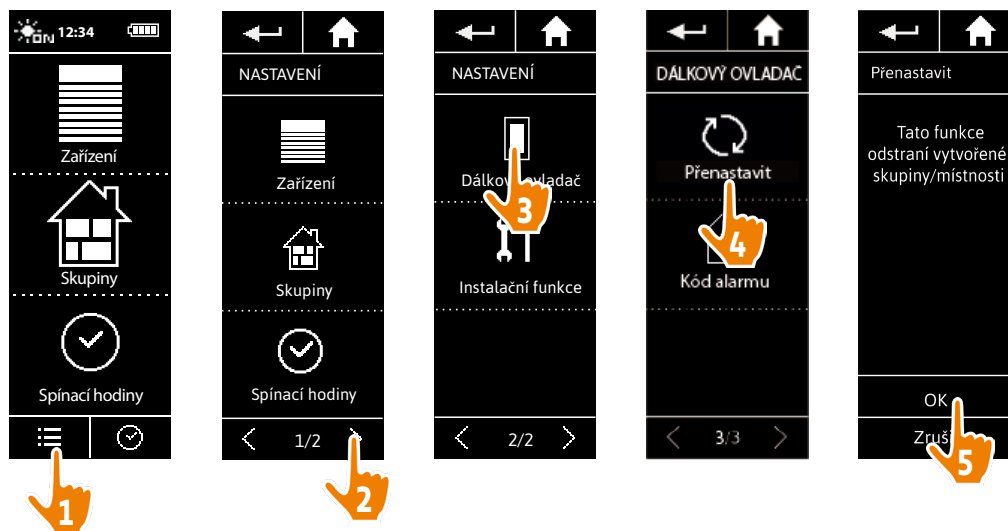
Změna jazyka	88
Změna jasu displeje	89
Správa režimu standby	90
Správa stavu displeje na nabíjecí stanici	91
Správa zvuků	92
Používání funkce návratu do výrobního stavu	93

### Používání funkce návratu do výrobního stavu

Ovladač Nina Timer io je možné navrátit do výrobního stavu, to znamená odstranit naráz všechny skupiny a scénáře, všechny typické dny a veškeré programování týdne.

Tato funkce neodstraní spárovaná zařízení, která zůstanou zachována v nabídce **Zařízení** a lze je i nadále obsluhovat. Zachována zůstanou také všechna nastavení dálkového ovladače.

V nabídce **Nastavení** zvolte **Dálkový ovladač** pro přístup k funkci **Přenastavit** a vymažte všechny skupiny a scénáře, všechny typické dny a veškeré programování týdne:



Chcete-li tyto skupiny a scénáře znovu vytvořit, postupujte podle oddílu [Vytvoření nové skupiny, strana 75](#) a [Vytvoření scénáře, strana 78](#).

Chcete-li znovu vytvořit programování týdne, postupujte podle oddílu [Vytváření typických dnů, strana 39](#) a [Programování týdne, strana 57](#).

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

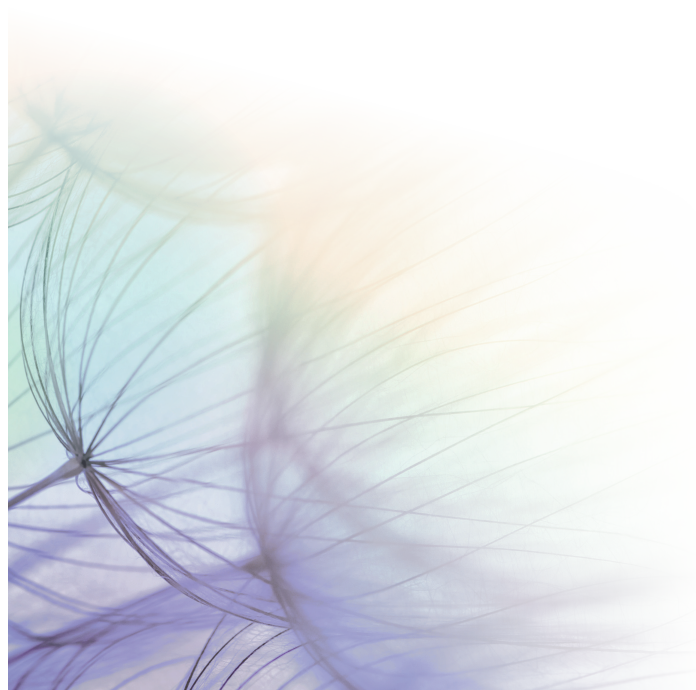
## 5. POKROČILÁ NASTAVENÍ



Následující funkce jsou vyhrazeny pro odborného pracovníka z oboru motorových pohonných systémů a automatizace budov. Jakékoli změny mohou vést ke změně instalace.

**První instalace ovladače Nina Timer io 95**

**Úprava instalace, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io 102**



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## První instalace ovladače Nina Timer io

První instalaci dálkového ovladače Nina Timer io řídí ovladač sám. Po prvním zapnutí ovladač Nina Timer io zobrazuje postupně jednotlivé kroky, které je třeba provést při prvotní instalaci:

Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

### Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu

1. Připněte na zadní stranu dálkového ovladače odnímatelný kryt.
2. Uložte ovladač Nina Timer io do stanice.
3. Počkejte několik sekund, než skončí úvodní animace, a zvolte si jazyk klepnutím na příslušné políčko.
4. Klepnutím na položku Začít můžete spustit párování zařízení.
  - > Ovladač Nina Timer io je připraven ke spárování se zařízeními.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## První instalace ovladače Nina Timer io

Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

### Párování zařízení (1/2)

Po uvedení dálkového ovladače Nina Timer io do provozu jej spárujte se zařízeními na instalaci. Postupujte podle kroků, které bude ovladač nabízet. S ovladačem Nina Timer io lze spárovat pouze zařízení, která jsou již nastavená.

Na instalaci mohou být 3 typy zařízení:

- Zařízení spárovaná pouze s lokálními jednosměrnými ovladači (1W: bez zpětné vazby).
- Zařízení spárovaná s centrálním obousměrným ovladačem (2W: se zpětnou vazbou).
- Zařízení nespárovaná s žádným ovladačem.


Lokální jednosměrné ovladače bez zpětné vazby lze používat pro ovládání zařízení, která jsou na dohled a v jedné místnosti.

 Tyto ovladače mohou být označeny následujícími symboly:  

Centrální obousměrné ovladače se zpětnou vazbou lze používat pro ovládání všech zařízení v domě.

Uživatelé jsou vždy informováni o tom, zda byl povel řádně vykonán či nikoli, případně o tom, k jakému došlo problému.

 Tyto ovladače mohou být označeny následujícími symboly:  

 Párování musí začít centrálním obousměrným (2W) ovladačem. Pokud v instalaci takový ovladač není, proveďte spárování pomocí lokálních jednosměrných (1W) ovladačů.

 S ovladačem Nina Timer io lze spárovat maximálně 60 výrobků. Při dosažení počtu 40, 50 a 60 spárovaných zařízení se zobrazí výstražné okno.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108


## První instalace ovladače Nina Timer io

Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

### Párování zařízení (2/2)

...

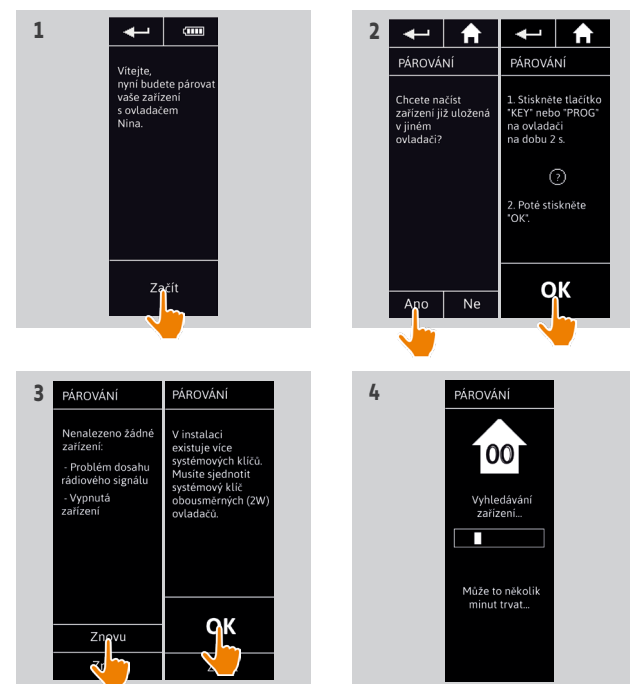
1. Spustíte párování zařízení:
  - > Již spárovaná zařízení jsou rozpoznána automaticky: umístěte je do skupin / místností.
  - > Pokud nebylo rozpoznáno žádné již spárované zařízení, spustí se přímo proces vyhledávání zařízení.
2. Vyhledejte zařízení již spárovaná s jinými ovladači, začněte obousměrnými (2W): stiskněte tlačítko **KEY** nebo **PROG** na již spárovaném ovladači na dobu 2 sekund a poté klepnutím na tlačítko **OK** na Nina Timer io spustíte vyhledávání.

 Klepnutím na tlačítko **Ne** spustíte vyhledávání zařízení, která nejsou spárovaná s žádným dálkovým ovladačem.

3. Pokud nebylo rozpoznáno žádné zařízení, znovu spustíte vyhledávání a sjednotíte ovladače 2W, pokud je v instalaci více systémových klíčů.

4. Když jsou zařízení rozpoznána, umístěte je do skupin.

 Viz [Zařadit zařízení do skupin/místností, strana 98](#).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## První instalace ovladače Nina Timer io

Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

Po spárování zařízení je umístíte do skupin / místností podle pokynů, zobrazovaných na ovladači Nina Timer io. Rozpoznaná zařízení se zobrazují na dálkovém ovladači postupně, aby bylo možno je umístit do předem nastavených skupin.

**i** K dispozici je 25 předem nastavených skupin a navíc lze vytvořit 5 skupin vlastních. Po instalaci jsou pro použití dostupné pouze ty skupiny, které obsahují přiřazená zařízení, najdete je v nabídce **Skupiny**.

- Klepnutím na tlačítko **Identifikovat** můžete vyhledat zařízení v instalaci: příslušné zařízení se aktivuje, aby bylo možno je snadno identifikovat. Po lokalizaci zařízení klepněte na tlačítko **STOP** a zastavte jeho pohyb.
- Klepnutím na tlačítko **Odstranit** můžete odstranit zobrazené zařízení.
- Podle potřeby upřesněte typ zařízení tím, že zvolíte jednu ze zobrazovaných možností.

### Zařadit zařízení do skupin/místností

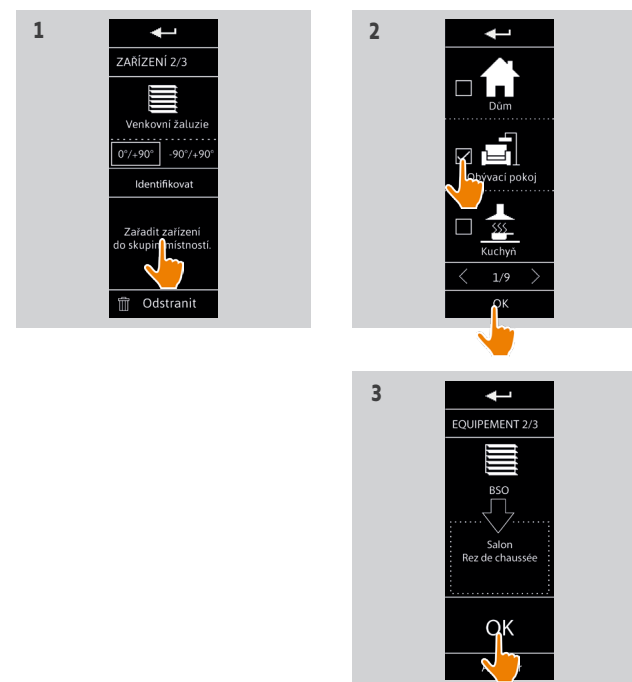
1. U každého zobrazeného zařízení klepněte na položku **Zařadit zařízení do skupin / místností**.
  - > Zobrazí se seznam skupin.
2. Zvolte skupinu tak, že zaškrtnete příslušné políčko, pak potvrďte klepnutím na tlačítko **OK**.

**i** Můžete zvolit jednu či více skupin pro totéž zařízení tak, že zaškrtnete jedno či více políček.

- > Zobrazí se seznam skupin přiřazených k zařízení.

3. Uložte klepnutím na tlačítko **OK**.

**i** Chcete-li zařízení individuálně nastavit, postupujte podle oddílu [Nastavení zařízení, strana 68](#).



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## První instalace ovladače Nina Timer io

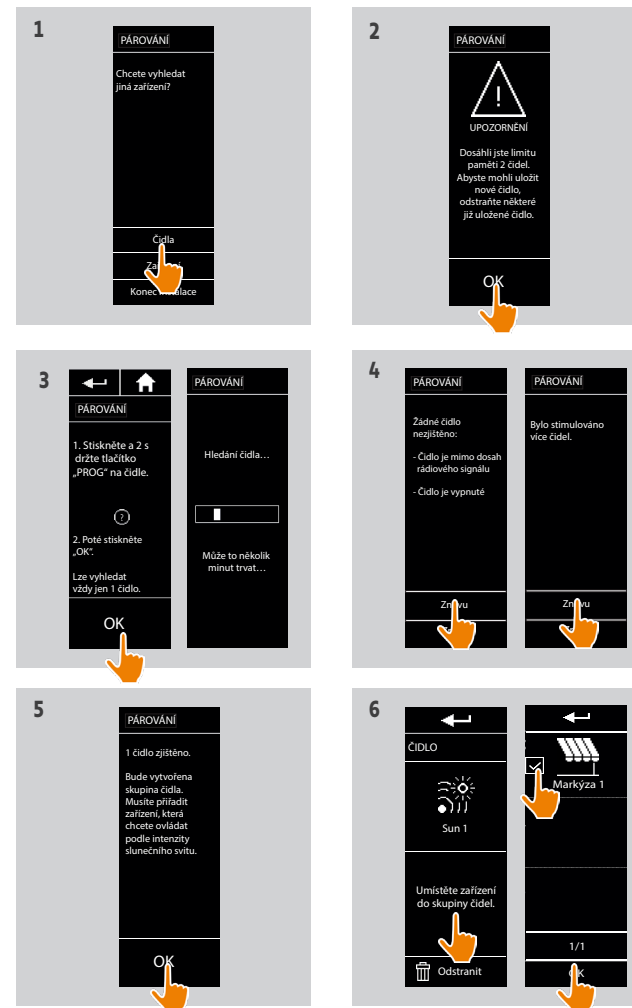
Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

### Spárování čidel

1. Zvolte tlačítko Čidla (jsou-li v instalaci kompatibilní čidla).
2. Jsou-li v paměti Nina Timer io uložena 2 čidla, paměť je plná a je třeba jedno čidlo odstranit, aby bylo možno uložit nové. Klepněte na tlačítko OK.
3. Jsou-li uložena v Nina Timer io alespoň 2 čidla, zobrazí se na displeji tento pokyn: Stiskněte a 2 s držte tlačítko „PROG“ na čidle. Pak potvrďte stisknutím OK.
  - > Lze vyhledat vždy jen 1 čidlo.
  - > Umístění tlačítka „PROG“ na čidle viz příslušný návod.
4. Klikněte na „Znovu“, objeví-li se následující oznámení:
  - > Žádné čidlo nezjištěno.
  - > Bylo stimulováno více čidel.
5. Je-li zjištěno 1 čidlo, je automaticky vytvořena skupina „Čidla“.
6. Přiřadte zařízení, která budou reagovat podle slunečního svitu:
  - > Každé čidlo má z výroby přednastavenou mezní hodnotu intenzity a dva scénáře



K vlastnímu nastavení každého čidla (mezní hodnota, scénáře, přiřazená zařízení) viz *Funkce Sluneční automatika, strana 28.*



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## První instalace ovladače Nina Timer io

Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

### Dokončení instalace (1/2)

1. Klepnutím na položku **Ne** ukončíte instalační nabídku.

 Klepnutím na položku **Ano** se vrátíte na stránku párování.

2. Tuto volbu potvrďte klepnutím na tlačítko **Ano**.  
> Zobrazí se počet zařízení spárovaných s ovladačem Nina Timer io.

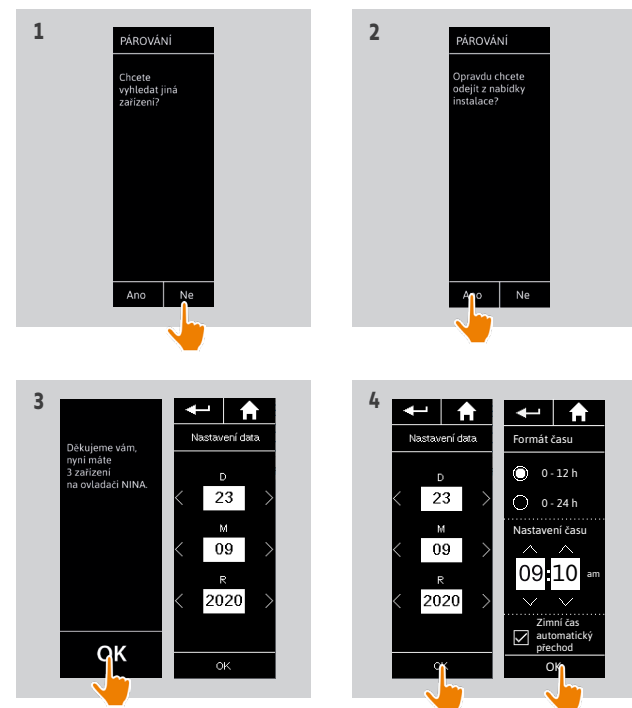
 Klepnutím na položku **Ne** se můžete vrátit na stránku párování.

3. Pokračovat v instalaci můžete klepnutím na **OK**.  
> Zobrazí se obrazovka pro nastavení data.

 Chcete-li tyto parametry nastavit, postupujte podle oddílu [Nastavení parametrů hodin, strana 83](#).

4. Nastavte datum a klepněte na tlačítko **OK**.  
Nastavte čas a klepněte na tlačítko **OK**.

...



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

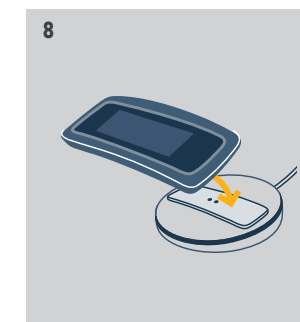
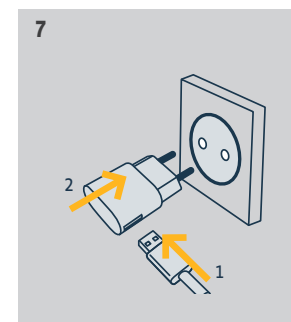
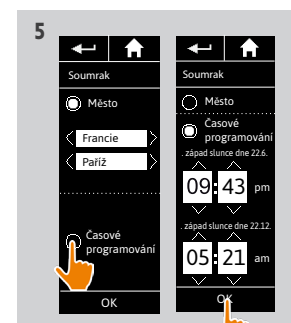
## První instalace ovladače Nina Timer io

Uvedení ovladače Nina Timer io do provozu	95
Párování zařízení	96
Zařadit zařízení do skupin/místností	98
Spárování čidel	99
Dokončení instalace	100

### Dokončení instalace (2/2)

...

- Nastavte funkci soumraku a klepněte na tlačítko **OK**.
- Nastavte upozorňování na příští akce a klepnutím na tlačítko **OK** se přesunete na úvodní obrazovku.
- Z úvodní obrazovky máte přístup ke všem provozním a instalačním funkcím tak, že klepnete na jednu z 5 hlavních nabídek: **Zařízení**, **Skupiny**, **Spínací hodiny**, **Nastavení** a **Aktuální režim**.
- Zapojte nabíjecí stanici do elektrické zásuvky.
- Uložte ovladač Nina Timer io do stanice.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Úprava instalace, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io

Instalační funkce umožňují odbornému pracovníkovi z oboru motorových pohonných systémů a automatizace budov nakonfigurovat instalaci, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io, a to přes nabídku Nastavení. Nina Timer io provází pracovníka krok za krokem a zobrazuje jednotlivé postupné kroky, které je nutno dodržet při aktualizaci instalace.

Párování zařízení	103
Správa systému io	104
Správa zařízení	105
Návrat do výrobního stavu	106

Pro změnu nebo individuální úpravy instalace jsou k dispozici následující funkce:



Párování zařízení		Párování nového zařízení v instalaci Viz <a href="#">Párování zařízení, strana 103</a> .
Správa systému io		Přenos, vytvoření a příjem nových systémových klíčů v systému io Viz <a href="#">Správa systému io, strana 104</a> .
Nahradit zařízení		Výměna zařízení za nový výrobek Viz <a href="#">Správa zařízení, strana 105</a> .
Znovu nastavit zařízení		Nové nastavení vybraného zařízení Viz <a href="#">Správa zařízení, strana 105</a> .
Odstranit zařízení		Odstranění jednoho nebo více zařízení Viz <a href="#">Správa zařízení, strana 105</a> .
Odstranit čidla		Odstranění jednoho či více čidel Viz <a href="#">Správa zařízení, strana 105</a> .
Návrat do výrobního stavu		Návrat ovladače Nina Timer io do výrobního stavu Viz <a href="#">Návrat do výrobního stavu, strana 106</a> .

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Úprava instalace, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io

Párování zařízení	103
Správa systému io	104
Správa zařízení	105
Návrat do výrobního stavu	106

### Párování zařízení



Existují 4 možnosti párování zařízení:

Kopírování  
zařízení



Pro zkopírování zařízení do jiného dálkového ovladače:

do dálkového ovladače se zpětným hlášením

do dálkového ovladače bez zpětného hlášení

Načtení  
zařízení



Chcete-li načíst zařízení z jiného dálkového ovladače a umístit je do skupin / místností.

Viz oddíl [Zařadit zařízení do skupin/místností, strana 98](#).

Vyhledání  
zařízení



Chcete-li vyhledat všechna zařízení se stejným systémovým klíčem nebo zařízení bez dálkového ovladače a zařadit je do skupin / místností.

Viz oddíl [Zařadit zařízení do skupin/místností, strana 98](#).

Vyhledat čidla



Objevte všechny nové snímače nebo stávající snímače s využitím téhož klíče.  
Viz [Spárování čidel, strana 99](#)



Všetchna zařízení zkopírovaná do jiného ovladače zůstávají uložena do ovladače Nina Timer io.



Dálkový ovladač bez zpětného hlášení nepotvrzuje dokončení kopírování. Pro potvrzení úspěšného zkopírování všechny výrobky provedou pohyb tam a zpět.



S ovladačem Nina Timer io lze spárovat maximálně 60 výrobků. Při dosažení počtu 40, 50 a 60 spárovaných zařízení se zobrazí výstražné okno.



S ovladačem Nina Timer io lze spárovat pouze zařízení, která jsou již nastavená.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Úprava instalace, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io

Párování zařízení	103
Správa systému io	104
Správa zařízení	105
Návrat do výrobního stavu	106

### Správa systému io



Existují 3 možnosti správy systému io:

Odeslání klíče



Pro přenos nového klíče.

Vytvoření klíče



Chcete-li vytvořit nový systémový klíč a poslat jej na všechny ovladače se zpětným hlášením.

Přijetí klíče



Chcete-li přijmout nový klíč a přenést jej do zařízení v instalaci.



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Úprava instalace, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io

Párování zařízení	103
Správa systému io	104
Správa zařízení	105
Návrat do výrobního stavu	106

### Správa zařízení

Nahradit zařízení



Spárujte nové zařízení a zvolte jedno či více zařízení, jež chcete nahradit.



Tato funkce je doporučena pro výměnu jednoho či více zařízení, která se porouchala. Nina Timer io vyhledá a rozpozná nové zařízení, přidělí mu jméno původního zařízení a umístí je do skupin původního zařízení. Nahradit lze pouze obdobná zařízení.

Znovu nastavit zařízení

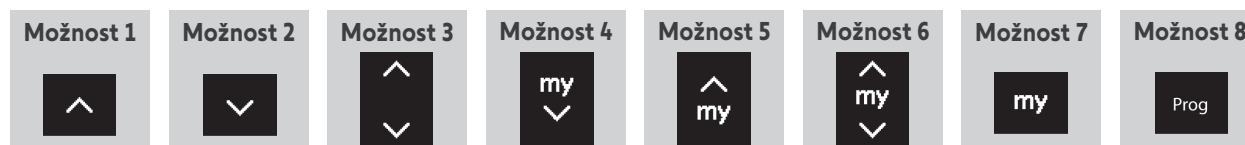


Tato funkce se doporučuje pro nové nastavení již dříve nastaveného zařízení (ovladačem Nina Timer io nelze provést prvotní nastavení ještě nenastaveného zařízení).



Pro nové nastavení zařízení musí odborný pracovník z oboru motorových pohonných systémů a automatizace budov dokonale znát všechny postupy, používanými při práci s jednosměrným (1W) ovladačem.

Zvolte příslušné zařízení a dodržujte obvyklý postup pro opětovné nastavení zařízení, s použitím možností na obrazovce, jako by se jednalo o ovladač 1W.



Odstranit zařízení



Zvolte příslušné zařízení a odstraňte je.



Zvolit můžete jedno či více zařízení, chcete-li je odstranit, a to tak, že zaškrtnete jedno či více zaškrťavacích políček.

Odstranit čidla



Zvolte příslušné čidlo a odstraňte ho.



Zvolit můžete jedno či dvě čidla, chcete-li je odstranit, a to tak, že zaškrtnete jedno či dvě zaškrťavací políčka.

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Úprava instalace, která již je vybavena ovladačem Nina Timer io

Párování zařízení	103
Správa systému io	104
Správa zařízení	105
Návrat do výrobního stavu	106

### Návrat do výrobního stavu



Vymazání všech nastavení provedených po první instalaci spárovaných zařízení, skupin, scénářů, kódu alarmu, typických dnů a programů týdne atd.

Tlačítko **Reset** a návrat do výrobního stavu pomocí tlačítka **Sleep**

V případě potřeby je dálkové ovládání vybaveno 2 tlačítky umístěnými na zadní straně vpravo:

1. Sejměte zadní kryt dálkového ovládání pro přístup k tlačítkům: tlačítko **Reset** (A) je umístěno uprostřed, tlačítko **Sleep** (B) je umístěno dole.
2. Pro opětovné spuštění dálkového ovládání, je-li zablokované nebo pokud je displej zastavený: perem stiskněte **krátce** tlačítko **Reset** (A). Žádné nastavení se neztratí.
3. Návrat do výrobního stavu:
  - > POMOCÍ tenkého nástroje (např. svorky) tiskněte tlačítko **Sleep** (B) po dobu nejméně 2 s: zelená kontrolka blikne 4krát a dálkové ovládání přejde do vynuceného režimu standby.
  - > Dálkové ovládání umístěte do nabíjecí stanice pro jeho vyjmutí z vynuceného režimu standby a **během opětovného spuštění** (zelená kontrolka svítí), tiskněte znovu tlačítko **Sleep** (B) po dobu nejméně 2 s: všechna provedená nastavení zmizí.



**i** Chcete-li instalaci znovu spustit od začátku, postupujte podle oddílu [První instalace ovladače Nina Timer io, strana 95.](#)

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## 6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ



Pokud je odnímatelný kryt špatně nasazen, nebude se baterie v ovladači Nina Timer io nabíjet.

# OBSAH

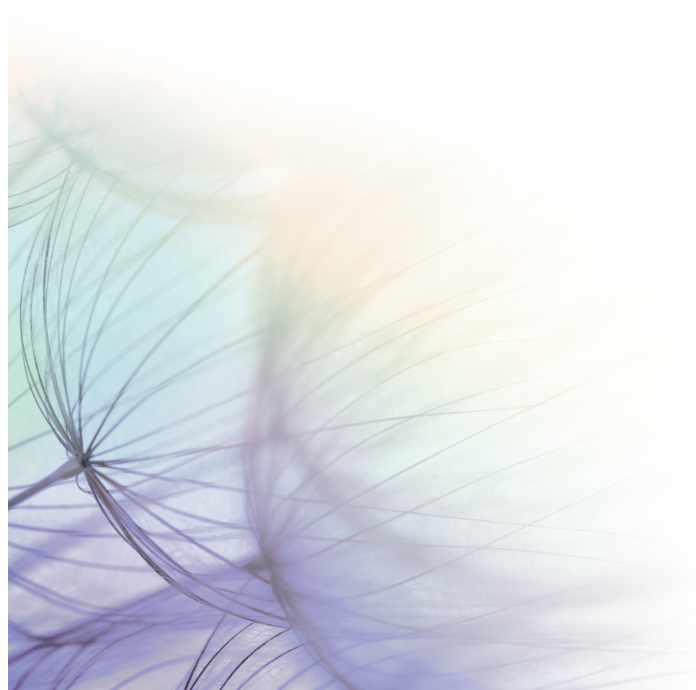
ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## 7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO

**Technické údaje** 109

**Informace o kompatibilitě** 110


**Verze softwaru** 110



# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Technické údaje

Elektrické napájení	5 V  (CC = stejnosměrný proud) síťový adaptér 230 V Kompatibilita v zemích EU kromě Velké Británie
Rozměry	Dálkový ovladač: 144,7 X 60,8 X 22,4 mm Velikost nabíjecí stanice pro dálkové ovládání: výška = 20 mm, průměr = 87 mm Velikost sestavy dálkový ovladač-nabíjecí stanice: 144,7 X 87 X 40 mm
Povrchová úprava	Čelní strana: černá Zadní strana / standardní kryt: Černá s povrchovou úpravou Soft touch
Provoz na baterie	<b>Provoz na baterie, když výrobek není na nabíjecí stanici:</b> Pouze pro informaci, bez záruky: 7 dní se 4 ručně spuštěnými akcemi a 20 automatickými akcemi za den v případě instalace s 15 zařízeními. <b>Úsporný režim</b> se aktivuje, když je baterie nabitá 25 %. Podsvícení se ztlumí, aby se zajistilo 7 dní provozu na baterie. <b>Ukazatel nabití baterie</b> označuje úroveň nabití baterie.
Pracovní kmitočet radio	868–870 MHz io homecontrol® obousměrný třípásmový
Používaná kmitočtová pásma a maximální výkon	868.000 MHz - 868.600 MHz E.R.P. <25 mW 868.700 MHz - 869.200 MHz e.r.p. <25 mW 869.700 MHz - 870.000 MHz e.r.p. <25 mW
Teplota prostředí nutná pro nabíjení výrobku na podstavci	+5°C až +39°C
Teplota prostředí nutná pro používání výrobku	+5°C až +55°C
Skladovací teplota	-20°C až +60°C
Hmotnost	Dálkový ovladač (bez nabíjecí stanice): 117 g s baterií Nabíjecí stanice: 153 g
Podsvícení displeje	Životnost 10 000 hodin při plné intenzitě
Životnost baterie	300 cyklů nabíjení Záruka: 1 rok při běžném používání

# OBSAH

ÚVODEM	2
1. BEZPEČNOST	3
2. DÁLKOVÝ OVLADAČ NINA TIMER IO	5
3. POUŽÍVÁNÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	16
Ovládání zařízení	16
Funkce My	18
Funkce Ovládání pohybem	22
Spuštění scénáře	27
Funkce Sluneční automatika	28
Funkce alarmu	32
Funkce spínacích hodin	34
Vytváření typických dnů	39
Programování týdne	57
Prohlížení naprogramovaných akcí	60
4. NASTAVENÍ OVLADAČE NINA TIMER IO	68
Nastavení zařízení	68
Nastavení skupin	72
Nastavení scénářů	78
Nastavení parametrů hodin	83
Nastavení dálkového ovladače	88
5. POKROČILÁ NASTAVENÍ	94
6. ŘEŠENÍ POTÍŽÍ	107
7. INFORMACE O OVLADAČI NINA TIMER IO	108

## Informace o kompatibilitě

Nina Timer io je kompatibilní se všemi zařízeními io-homecontrol®.



Nikdy nezačínáte montáž, dokud nekontrolujete kompatibilitu tohoto výrobku s ostatním vybavením a doplňky. Pokud se během montáže tohoto výrobku objeví jakékoli nejasnosti, a/nebo pokud budete potřebovat dodatečné informace, kontaktujte příslušného pracovníka společnosti Somfy nebo navštivte internetovou stránku [www.somfy.cz](http://www.somfy.cz).

## Verze softwaru

Verze dálkového ovladače Nina Timer io, popsaná v tomto návodu: 5156357A, 5156357B

Verze softwaru Nina Timer io, popsaná v tomto návodu: 5125750B08



Tímto prohlášením společnost SOMFY ACTIVITES SA, 74300 CLUSES FRANCE potvrzuje, že rádiové zařízení, na které se vztahují tyto pokyny, splňuje požadavky směrnice týkající se rádiových zařízení 2014/53/EU a ostatní základní požadavky příslušných evropských směrnic.

Kompletní text prohlášení o shodě EU je dostupný na stránkách [www.somfy.com/ce](http://www.somfy.com/ce).

Philippe Geoffroy, pracovník odpovědný za homologace, jednající jménem obchodního ředitele, Cluses, 05/2021.

**SOMFY ACTIVITÉS SA**  
50 avenue du Nouveau Monde  
74300 CLUSES - FRANCE

[www.somfy.com](http://www.somfy.com)

**somfy**<sup>®</sup>