

DE

EN

NL

FR

IT

ES

PL

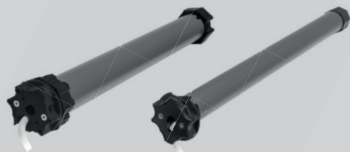
CS

SV

HOME
PILOT

Stručný návod k použití

Roletový motor classic & premium



small | medium





Bezpečnostní instrukce

Před uvedením do provozu dodržujte bezpečnostní instrukce.



Ohrožení života v důsledku úrazu elektrickým proudem



Nebezpečná oblast / nebezpečná situace



NEBEZPEČÍ!

Toto nebezpečí může mít za následek vážné zranění nebo smrt.



VAROVÁNÍ!

Toto nebezpečí může vést k vážnému zranění nebo smrti.



UPOZORNĚNÍ!

Toto nebezpečí může způsobit lehká až středně těžká zranění.



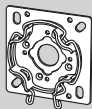
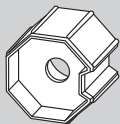
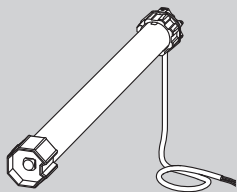
POZOR!

Toto nebezpečí může způsobit škody na majetku.

Tato stručná referenční příručka je pouze jednou částí kompletní uživatelské příručky. Pro bezpečné zacházení s výrobkem je nutné si přečíst celý návod, který je k dispozici na naší domovské stránce:

<https://service.homepilot-smarthome.com>







NEBEZPEČÍ PRO ŽIVOT!

Nebezpečí pro život v důsledku úrazu elektrickým proudem při dotyku elektrických součástí:

- Veškeré instalační a připojovací práce musí být prováděny bez napětí!
- Odpojte všechny póly přívodního vedení od sítě a zajistěte je proti opětovnému připojení.
- Zkontrolujte, zda je systém bez napětí.

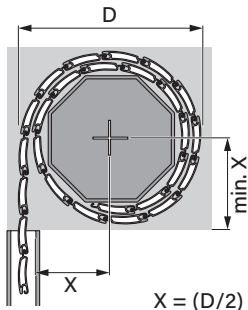


NEBEZPEČÍ!

Při nesprávné montáži může motor vyskočit z ložisek pohonu.

Proto motor zajistěte přiloženými zajišťovacími zařízeními.

1



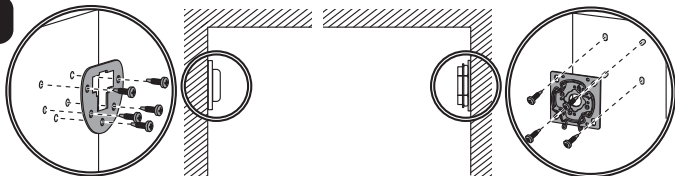
Minimální šířka roletového motoru

Typ motoru	šířka
Small (S10)	56 cm
Medium (M10/M20/M30/M40)	67 cm

i

Hnací hlava motoru může být instalována na pravé nebo levé straně roletové skříně. V tomto návodu je znázorněna instalace na pravé straně.

2



VAROVÁNÍ!

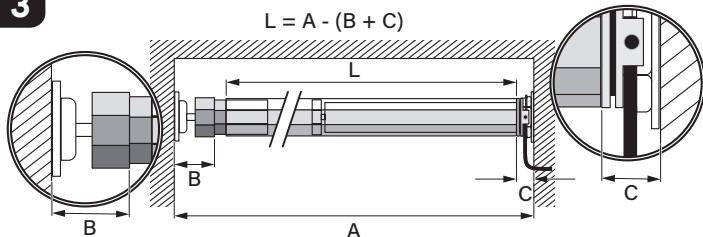
Křivě navinutá roleta (závěs) může zablokovat a zničit pohon, proto instalujte ložiska pokud možno vodorovně.



POZOR!

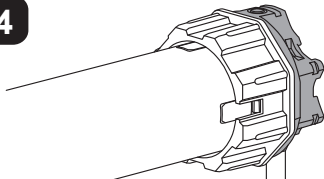
Namontujte ložisko pohonu tak, aby bylo nastavovací tlačítko na hlavě pohonu později snadno přístupné a aby bylo možné položit kabel motoru bez zalomení.

3

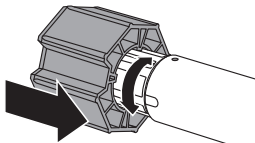


Doporučení: Zkraťte délku navijecí hřídele (L) přibližně o 5 mm více, než je stanoveno podle vzorce, abyste zajistili dostatečnou vůli 2 až 3 mm v celkové délce při vkládání válečkové kapsle (4).

4



5



POZOR!

Adaptér je standardně předmontován. Ujistěte se, že je správně usazen a nasazen na magnetickém kroužku na hlavě pohonu a že je drážka ve správné poloze.

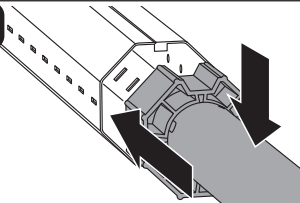


Pokud má být motor provozován se samoučícím se nastavením koncového bodu a detekcí překážek, musí být západka namontována **s mechanismem volnoběhu** (výchozí nastavení).

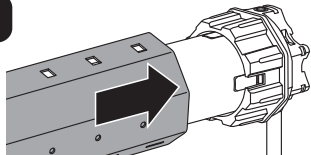


Pokud má být ovladač namontován **bez volnoběžky**, postupujte podle montážních pokynů v uživatelské příručce.

6



7



POZOR!

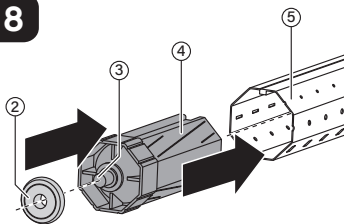
Násilným zasunutím motoru do hřídele vinutí dojde k jeho zničení. Nikdy nezasouvajte motor do hřídele vinutí násilím.



POZOR!

- Dbejte na to, aby adaptér při montáži nesklouzl z magnetického kroužku.
- Protože se vyrovnání délky nastavuje pomocí polohy válečkové kapsle, zasuňte motor zcela do navijecí hřídele.

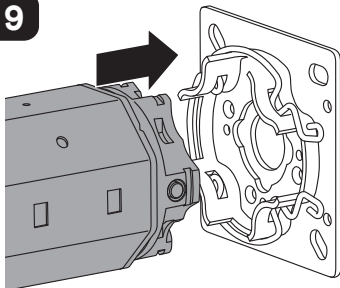
8



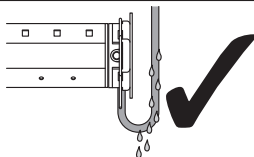
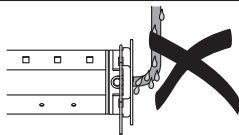
Zatlačte válečkovou kapsli (4) do navíjecí hřídele (5) a poté nasadíte kuličkové ložisko (2) na osový čep (3) válečkové kapsle (4).



9



10



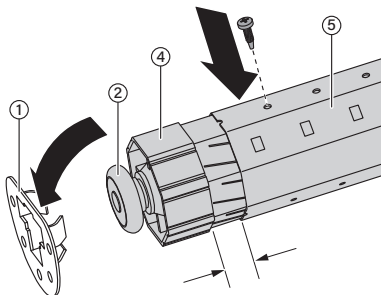
VAROVÁNÍ!

Nebezpečí zkratu způsobeného vodou při nesprávném vedení/poškození kabelu:

- Nikdy neukládejte kabel motoru svisle nahoru, jinak může dojít ke vniknutí vody přes kabel do motoru a jeho zničení. Kabel pokládejte do smyčky; smyčka zajistí, že se stékající voda zachytí v nejnižším bodě a odteče.
- Všechny kabely pokládejte do roletové skříně tak, aby nemohlo dojít k jejich poškození pohyblivými částmi.

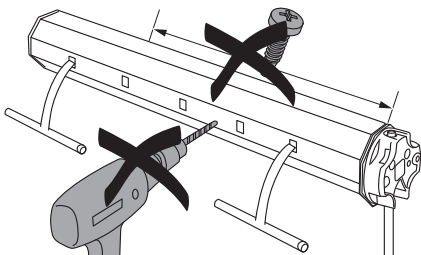
11

Malé rozměrové nepřesnosti mohou být nutné nastavením válečkové kapsle, ale minimálně 2/3 délky válečkové kapsle musí být zasunuty do navíjecí hřídele (5). Nakonec válečkovou kapsli zajistíte šroubem.



**POZOR!**

Vrtáním a šroubováním v oblasti pohonu se pohon zničí, proto při upevňování rolety nikdy nevrtejte ani nešroubujte v oblasti pohonu.

**13a** Montáž rolety s pevnými hřídelovými spojkami

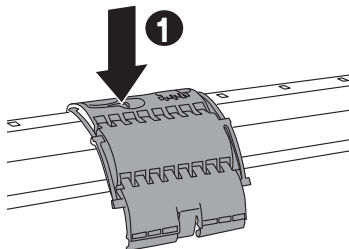
Na oba konce příslušného osmihranného hřídele namontujte alespoň dva tuhé hřídelové nástavce na každou roletu. Počet a typ tuhých hřídelových spojů* se může lišit od následujícího doporučení v závislosti na provozních podmínkách.



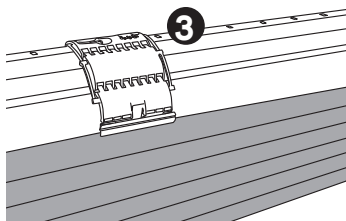
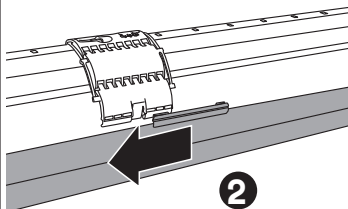
⇒ Každých 800 mm namontujte další pevný konektor hřídele.



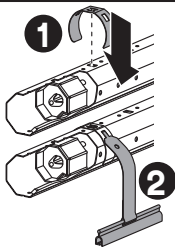
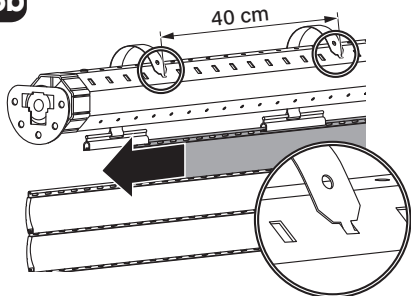
Dodržujte informace o hřídelových konektorech uvedené v uživatelské příručce.



* je k dispozici jako příslušenství pro osmihranné hřídele SW 50 / SW 60 v našem obchodě.



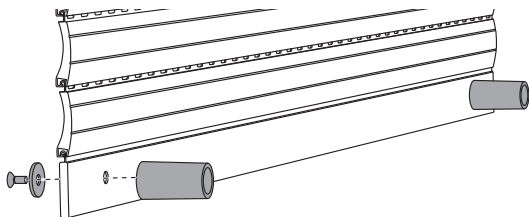
13b



U navijecích hřídelí SW40 s
vnějším záhybem použijte k
upevnění upevňovacích pružin
závěsné svorky.

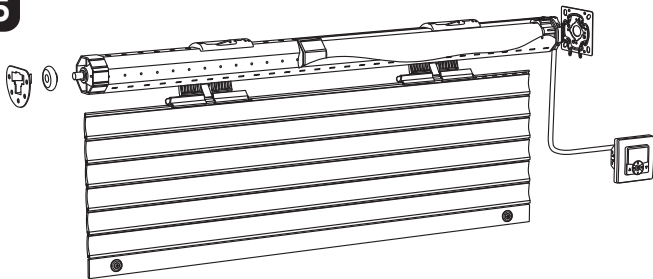


14



Aby bylo možné použít samouchení, musí být na nejnižší lamelu/kolej-
nici rolety namontovány dvě roletové zarážky nebo koncová lišta.

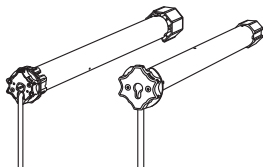
15



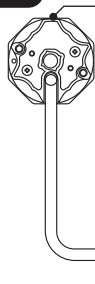
Elektrické připojení

A Motor classic

B Motor premium smart



A1



i Skutečný směr chodu motoru a tím i clony (přiřazení vodičů pro L1/L2) závisí na směru instalace a zapojení motoru.

Tlačítko Set

L1 = směr jízdy nahoru (černá)

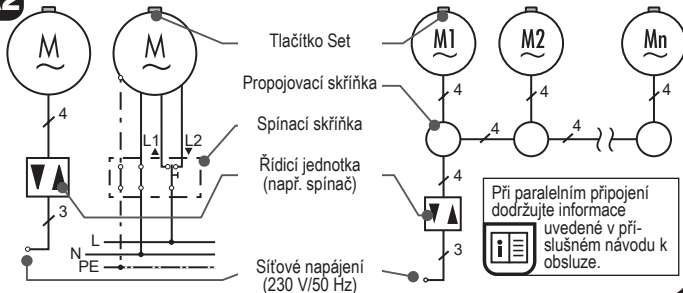
L2 = směr běhu dolů (hnědá)

* = šedý vodič (bez funkce, připojte k nulovému vodiči)

N = neutrální vodič (modrý)

PE = uzemňovací vodič (zelený/žlutý)

A2



B1

- Skutečný směr chodu motoru a tím i clony (přiřazení vodičů pro L1/L2) závisí na směru instalace a zapojení motoru.
- Při zkracování připojovacího kabelu dbejte na to, aby byla dodržena minimální délka 20 cm.

Tlačítko Set

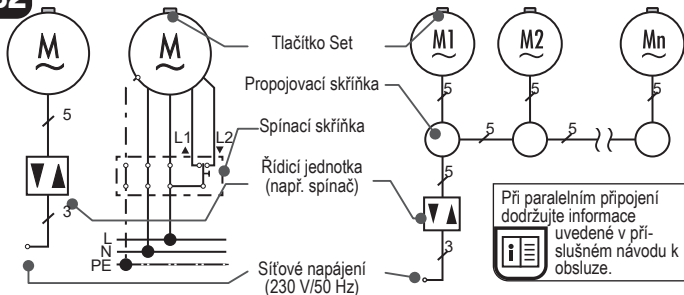
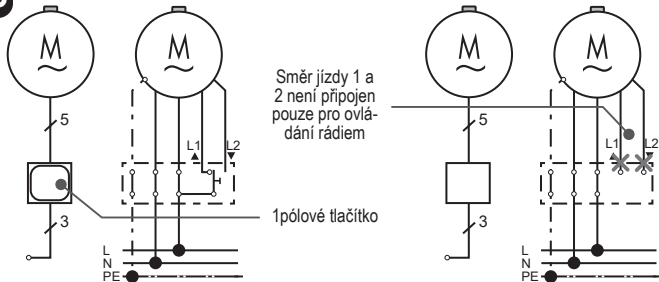
L1 = směr jízdy nahoru (černá)

L2 = směr běhu dolů (hnědá)

L = souvislá fáze (šedá)

N = neutrální vodič (modrý)

PE = zemnicí vodič (zelený/žlutý)

B2**B3**

1 Nastavení koncového bodu v režimu samočinní

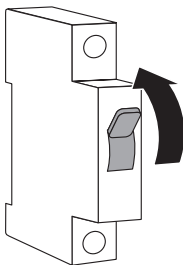


POZOR!

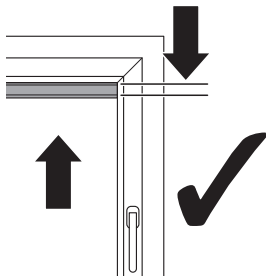
Bez zarážky nebo koncové lišty se může roleta během samočinného provozu posunout do roletového boxu a poškodit se. Proto vždy namontujte na roletu dvě zarážky nebo koncovou lištu nebo nastavte koncové body ručně podle návodu k obsluze.



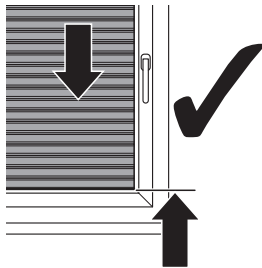
Koncové body se naučí automaticky během prvních jízdních cyklů.



2



3



Koncové body lze nastavit také ručně. Další informace o tom, stejně jako kompletní popis funkcí, jsou popsány v uživatelské příručce „Roletový motor classic“ nebo u roletového motoru premium smart“.





KONTAKT

e-mailen: service.en@homepilot-smarthome.com

DELTA DORE RADEMACHER GmbH
Buschkamp 7
46414 Rhede (Germany)