



3) V případě překročení deklarovaných hodnot odolnosti proti větru hrozí trvalé poškození rolety.

Třída odolnosti proti větru	0	1	2	3	4	5	6
Rychlosť větru [km/h]	< 30	30	35	45	60	75	90

Důležité informace



1) Rolety neumisťujte na hlavní vchod do objektu či únikové cesty z objektu. Roleta může zamezit úniku osob z objektu či vstupu záchranným složkám do objektu!



2) Používejte pouze rolety, které jsou bez závad. V případě poškození s roletou nemanipulujte a na opravu zavolejte odbornou firmu, která prováděla montáž či vám roletu prodala.

3) V případě silného větru, např. při bouřce, hrozí poškození rolety vlivem prudkého větru, pokud je za roletou otevřené okno/dveře. Okno/dveře je nutné zavřít nebo může dojít k poškození výrobku. V opačném případě je nutné roletu vytáhnout do horní koncové polohy.

4) Předokenní roleta není bezpečnostním prvkem stavby. Průhyb lamel je normální vlastnost výrobku.

5) V zimním období hrozí přimrznutí rolety nebo námraza. Před použitím výrobku vždy zkontrolujte, zda není roleta přimrzlá ve vodících lištách či k parapetu a zda není námraza na pancíři rolety. V případě přimrznutí či námrazy se musí námraza či přimrznutí opatrně odstranit. Pokud se neodstraní, nesmí se výrobek používat, jinak hrozí poškození výrobku.

6) V případě znečistění lamel prachem či jiným vyšším množstvím nečistot je nutné odstranit tyto nečistoty bezodkladně. V opačném případě může dojít k poškrábání lamel vlivem tření o tyto nečistoty či k jinému poškození rolety.

7) V případě tropických dnů, kdy je roleta pod přímým slunečním svitem, doporučujeme povytáhnout lamely, aby mohlo dojít k proudění vzduchu mezi roletou a oknem/dveřmi. V opačném případě může dojít k deformaci lamel, především plastových.

8) Lamely v horní části pancíře nemusí plně dosednout na sebe, což není považováno za vadu výrobku.

9) Roleta nemá 100 % zamezení průchodu světla. Světlo může procházet hlavně kolem vodících lišť a v horní časti boxu.

10) Roletové lamely jsou s standardně dodávány s perforací (prosvětlovacími otvory; může se lišit dle objednávky). Tyto perforace nezaručují hygienickou výměnu vzduchu v místnosti. Doporučujeme tedy pravidelně větrat či jinak umožnit přístupu vzduchu. Horní lamely roletového pancíře jsou neperforované (4 - 10 ks dle typu lamely a výšky rolety).

11) V případě demontáže rolety kontaktujte odbornou firmu.

12) Likvidace výrobku musí být v souladu s platnými právními předpisy v dané zemi.

Manuální ovládání – obecné informace

1) Při najetí lamel do koncové polohy již roletu neovládejte v daném směru koncové polohy. Může dojít k poškození rolety.

2) Neovládejte roletu tahem za lamely či nadzvedáváním lamel. Může dojít k poškození výrobku.



3) Používejte pouze rolety, které jsou bez závad. V případě poškození s roletou nemanipulujte a na opravu zavolejte odbornou firmu, která prováděla montáž či vám roletu prodala.

4) Při stahování či vytahování rolety dejte pozor, aby v dráze pancíře nebyly žádné předměty či osoby. Nesahejte do dráhy pancíře žádnými částmi těla, může dojít ke zranění.

Manuální ovládání – šňůra a pásek

1) Ovládání rolety musí být pravidelné, za ovládání se nesmí tahat prudce či trhaně.

2) Šňůra/páska jsou automaticky navijeny do navíječe. Při manipulaci s roletou je nutné navádět nebo vytahovat šňůru/pásku vodorovně do/z navíječe jinak může dojít k poškození ovládání.

3) Při vytahování šňůry/pásky nikdy ovládání nepouštějte prudce z ruky, ale pomalu pouštějte.

4) Těsně před najetím do koncových poloh je nutné roletu ovládat opatrně, aby nemohlo dojít k poškození.

5) Při poškození ovládání (např. třepení, přetržení) kontaktujte odbornou firmu, která provede opravu rolety.

6) Roletu lze zastavit v jakékoli poloze.



7) Ovládání nesmí být používáno dětmi. Dbejte na to, aby nemohlo dojít k úrazu např. k zamotání dítěte do ovládání a následnému udušení!

Postup pro ovládání - šňůra a pásek:

Roleta se ovládá tahem za pásku/šňůru. Pro spuštění roletových lamel uchopte pásku/šňůru a vytáhněte tahem k sobě z navíječe. Vytaženou pásku/šňůru pomalu pouštějte. Opakováním vytažením a pouštěním spustíte lamely do koncové spodní polohy. Pro vytážení lamel táhněte za pásku/šňůru od shora dolů k navíječi tak, aby navíječ mohl automaticky pásku/šňůru navinout. Je nutné tahat za pásku/šňůru v ose navíječe, kolmo na zeď tak, aby byla páiska/šňůra vedena ve vodicí drážce navíječe. Pro otevření perforace zatáhněte za ovládání pouze o kousek, aby se lamely otevřely.

Manuální ovládání – klika

1) Ovládání rolety musí být pravidelné, klikou prudce neotáčejte.

2) Těsně před najetím do koncových poloh je nutné roletu ovládat opatrně, aby nemohlo dojít k poškození.

3) Při poškození ovládání kontaktujte odbornou firmu. Výměnu klíky může provést i uživatel rolety.

4) Roletu lze zastavit v jakékoli poloze.

5) Ovládání nesmí být ovládáno dětmi. Dbejte na to, aby nemohlo dojít k úrazu.

Postup pro ovládání - klika:

Roleta se ovládá klikou. Klíka má ve spodní části zalamovací mechanismus, který slouží k otáčení. Pro spuštění roletových lamel uchopte klíku oběma rukama za její zalomenou část a oddalte od stěny/rámu aby se klíka pohodlně ovládala (oddálení nesmí být příliš veliké). Otáčením klíky na jednu nebo druhou stranu dochází ke spouštění či vytahování lamel. Po dokončení ovládání klíku umístěte zpátky do držáku s narovnanou spodní zalamovací částí.

V případě odnímatelné klíky nasadte horní část klíky s trychtýrem na vývod ze stěny tak, aby trychtýr zapadl na protikus a pootočte. Tím dojde k zafixování klíky a vývodu. Otáčením klíky na jednu či druhou stranu dochází ke spouštění či vytahování lamel.

Pro otevření perforace otočte klíku pouze o kousek, aby se lamely otevřely.

6) Odnímatelnou klíku nepouštějte, může dojít ke spadnutí klíky z vývodu.

7) Odnímatelnou klíku nedávejte do držáku klíky, klíka může spadnout!

Manuální ovládání – pružinová protiváha

1) Ovládání rolety musí být pravidelné.

2) Těsně před najetím do koncových poloh je nutné roletu ovládat opatrně, aby nemohlo dojít k poškození.

3) Při poškození ovládání kontaktujte odbornou firmu.

4) Ovládání nesmí být ovládáno dětmi. Dbejte na to, aby nemohlo dojít k úrazu.

Postup pro ovládání - pružinová protiváha:

Roleta se ovládá tahem za madlo/madla umístěná na koncové lamele. Pro spuštění roletových lamel uchopte madlo/madla a tahem směrem dolů stáhněte lamely do spodní koncové polohy. Pro vytážení roletových lamel uchopte madlo/madla a tahem směrem nahoru vytáhněte lamely do horní koncové polohy.

Motorické ovládání

1) Práce se součástkami spojenými s elektrickým proudem musí být prováděny osobou znalou, která má k zapojení požadovaná oprávnění. Místo spojení kabelu musí zůstat přístupné i po zapojení motoru!

2) Neovládejte roletu tahem za lamely či nadzvedáváním lamel a to i v případě pokud dojde k výpadku proudu či k poruše motoru. Může dojít k poškození výrobku.

3) Rolety, které jsou vybavené motory s nouzovým otevřáním je možné otevřít i při výpadku proudu. Tato funkce motoru však není určena pro pravidelné ovládání.

4) Při stahování či vytahování rolety dejte pozor, aby v dráze lamel nebyly žádné předměty či osoby. Nesahejte do dráhy lamel žádnými částmi těla, může dojít ke zranění.

5) Roleta má nastaveny koncové polohy od firmy, která prováděla montáž. Koncové polohy neměňte, a pokud je potřebujete změnit, vždy zavolejte odbornou firmu.

6) V případě přimrznutí či námrazy hrozí poškození motoru případně rolety. U motoru s funkcí rozeznání překážek (ve směru dolů i nahoru) toto poškození nehrozí.

7) U centrálního a automatického ovládání, kde uživatel nevidí pohyb všech rolet, hrozí poškození zdraví či samotného výrobku. U motoru s funkcí rozeznání překážek (ve směru dolů i nahoru) toto riziko nehrozí.

