

BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Screenová roleta neslouží jako ochrana proti větru nebo dešti. V zimním období ponechte screen v horní koncové poloze a nepoužívejte ho.

V případě nepříznivých povětrnostních podmínek je nutné screen ponechat v horní koncové poloze.

Používejte pouze screeny, které nejeví známky poškození.

V případě, že je screen nebo jeho komponenty (přívodní kabel, látka apod.) poškozeny, přestaňte výrobek používat a kontaktujte dodavatele.

Před manipulací se ujistěte, že se v prostoru nenachází žádné osoby nebo překážky.

Při vysouvání a zasouvání screenu nesahejte do pohyblivých částí.

Pokud byl screen zatažen s mokrou látkou, musí být co nejdříve znovu vysunuta, aby se důkladně vysušila.

Neupravujte ani nedemontujte screen nebo jeho části (vodící lišty, spodní profily apod.).

Neupravujte koncové polohy – jsou nastaveny z výroby, popř. při montáži dodavatelem.

Elektrická instalace, montáž a údržba musí být prováděna pouze kvalifikovanými osobami.

Nedovolte dětem hrát si s ovládacím zařízením, dálkové ovládání udržujte mimo dosah dětí.

WWW.KASKO.EU

NÁVOD NA OBSLUHU

Screen ovládejte pouze příslušným ovládacím prvkem – nezvedejte profily nebo látku screenu ani za ně netahejte – mohlo by dojít k úrazu nebo poškození výrobku.

Při rychlosti větru větší, než je odpovídající třída daného výrobku, je bezpodmínečně nutné screen zasunout, jinak hrozí nebezpečí poškození a vzniku škod.

Za poškození vzniklé silou větru nad deklarovanou třídu nenese výrobce žádnou zodpovědnost.

Manuální ovládání (kliky)

Ovládání screenu musí být po zavěšení kliky do ovládacího oka prováděno pomalým a plynulým točivým pohybem kliky – vyhněte se trhavým nebo prudkým pohybům.

Otáčením kliky doprava/doleva screen rozvíjíte nebo stahujete.

Před dosažením koncových poloh pohyb zvolněte a opatrně ukončujte.

Při dosažení koncové polohy ukončete pohyb dosavadním směrem.

Dbejte zvýšené opatrnosti, abyste nepřetočili látku.

Motorické ovládání (vypínač)

Ovládání se provádí pomocí vypínačů, s blokováním současného sepnutí obou směrů.

Vypínač má symboly označující směr pohybu.

Stisknutím jednoho tlačítka si navolíte vysouvání, druhým tlačítkem zasouvání.

Zastavení pohonu se provádí uvolněním tlačítka pro zvolený směr pohybu.

Krajní polohy jsou omezeny koncovými dorazy.

Motorické ovládání (ovladač)

V případě motorického ovládání používejte pouze originální, výrobcem doporučené, ovladače.

Ovladače (vysílače, spínače apod.) používejte dle návodu výrobce.

Při výpadku el. energie je screen nefunkční – nemanipulujte s výrobkem. Pokud je motor vybaven nouzovým manuálním pohonem, pak dodržujte pokyny, viz „Manuální ovládání (klika)“.

Při vyšší frekvenci používání může dojít k vypnutí motoru vlivem tepelné pojistky. V tomto případě ponechejte screen v klidovém stavu cca 20–40 min, dokud motor nebude připraven k opětovnému provozu – nepoužívejte nouzový manuální pohon!

NÁVOD NA OBSLUHU A ÚDRŽBU

NÁVOD NA ÚDRŽBU

Údržbu screenu provádějte pravidelně – při dlouhodobém používání znečištěného produktu může dojít k poškození výrobku, zejména lakovaných prvků.

Při čištění látky používejte měkký kartáček nebo houbu, případně měkkou, dobře savou textilií.

Prach nebo jiné nečistoty na látce odstraňte vodou, popř. s použitím běžného saponátu nebo mýdla – nepoužívejte rozpouštědla nebo abrazivní prostředky. Před zatažením screenu musí být látka suchá!

V případě potřeby (vrzání), doporučujeme namazat kluznou část uložení hřídele mazivem na kluzné kovové části. Při mazání dbejte zvýšené opatrnosti, aby mazivo nepřišlo do styku s látkou screenu.

V případě zvýšené hlučnosti screenu, kterou neodstranila pravidelná údržba, kontaktujte dodavatele výrobku.

LÁTKY A JEJICH SLOŽENÍ

Soltis Horizon 86: 62 % PVC, 38 % PET

Soltis Perform 92: 57 % PVC, 43 % PET

Soltis Opaque B92: 72 % PVC, 28 % PET

Sergé D-Light, Sergé 3%, Sergé Xinix: 41,5 % skelné vlákno, 58,5 % PVC

Screen F12: 35 % skelné vlákno, 65 % PVC