

NAPELLENZŐ HASZNÁLATI ÉS KARBANTARTÁSI ÚTMUTATÓ

Kérjük, hogy fokozott figyelemmel olvassa el a használati útmutatót, különös tekintettel a biztonsági részekre, mert a helytelen használat, illetve helytelen karbantartás, tisztítás miatt bekövetkezett meghibásodásokra és károokra nem terjed ki a garancia!

Működtetés

Napellenzők karos hajtással

A napellenzőt egyenletesen tekerje, túlzott erő kifejtés nélkül. A kar lehetőleg ne zárjon be szöveget a hajtómű csatlakozógyűrűjével. Így a kezelés is könnyebb és a hajtóművet is kíméli.

Napellenzők elektromos hajtással

Figyelmeztetjük, hogy a vászonnak szabadon kell mozogni. Ez kifejezetten akkor fontos, ha a berendezéseket automatika fogja mozgatni. Automatikusan működő berendezéseket hosszabb távollét esetén (pl. szabadság) nem szabad magára hagyni, mert a termék biztonsága ilyenkor nem garantált.

Figyelem!

Többszöri egymás utáni működtetésekor, a motor hővédő kapcsolója kioldhat, ilyenkor a szerkezet nem működik tovább. Várjon néhány percet, a motor lehűlése után a termo-kapcsoló újra enged a működtetést.

Vihar (indirekt villámcsapás) következtében bekövetkezett működési zavar az áramköri kismegszakító (biztosíték) ki- és bekapcsolásával megszüntethető.

Napellenző anyaga és szerkezete:

Az árnyékolóban alkalmazott **vászon** több vizsgálaton esett át a gyártási folyamat során. Szövevénykor, varráskor, összeszereléskor. Vegye azonban figyelembe, hogy a szövet felületi egyenetlenségeket mutathat. Lehetséges, hogy kisebb csomókat, festékpöttyöket, vagy fonalerősségeket, eltéréseket lát a vászon felületén. Ugyanígy kismértékű színeltérés előfordulhat a mintakollekció és a kész szerkezetben levő vászon között.

A különböző szélességű vászoncsíkok **felhasználása** a szerkezet szélességének függvényében történik. Kismértékű hullámosság, és vászongyűrűsség előfordulhat a varrások mentén, mert ezeken a helyeken a vászon kétszeres vastagsággal bír. A vászon belógása a saját súlya miatt lehetséges.

Ezek az esetleges előfordulások azonban nem hibák, amiket az ellenőrzéskor figyelmen kívül hagytak, ezek technológiai eredetű jelenségek.

A napellenzők anyaga egy közepesen impregnált vászonnal készül, hogy megvédje a koszodástól és a csepegő eső átáztatásától az anyagot! Ha csepegő esőben is szeretnénk használni a napellenzőt, bár a napellenzők elsősorban árnyékolók, minimum 30 fokos vagy ennél nagyobb dőlést szabad beállítani, hogy az esőcseppek le tudjanak peregni a vászonnól!

Erős vagy tartós esőzésben nem szabad a napellenzők kiengedve hagyni, mert a vásznon összegyűlemlt víz többletsúlyt jelent a napellenző karoknak, feszítéseknek, amely meghibásodáshoz, belógáshoz vezethet, ez által működésbeli zavarokhoz! A vásznon megálló víz kiszáradás közben foltot hagyhat a ponyván és akár megnyújthatja!

A napellenzőt lehetőleg soha ne tekerje be nedves vászonnal. Amennyiben ez mégis megtörténik, a lehető leghamarabb ki kell szárítani nyitott állapotában.

Ha nedves ponyvával tekerjük be a napellenzőt és utána sem engedjük kiszáradni az anyag károsodhat, megnyúlhat és foltok, penészedés jelenhet meg rajta.

Amennyiben a szerkezetet télen is használja, kérjük figyeljen arra, hogy hó vagy jég ne akadályozza a mozgatást. Hóesés kezdetekor a napellenzőt azonnal be kell húzni. Amennyiben hó van a vásznon, azt el kell távolítani. A megfagyott vásznot pedig meg kell várni, hogy felolvadjon és megszáradjon, csak ezt követően húzható be az árnyékoló.

A napellenző működtetése előtt kérjük bizonyosodjon meg arról, hogy idegen tárgyak (ágak, fakorona) ne legyenek a mozgatás útjában a vásznon vagy a vezetősínekben.

Tisztítás és gondozás

A felületkezelt elemei, mint a váz, csuklókarok, vagy a különböző profilok és műanyag alkatrészek langyos vízzel, és semleges kémhatású tisztítószerrel tisztíthatók.

Kérjük: Ne használjon oldószert és alkoholt a tisztításhoz. Ne használjon súrolószert.

Figyelem!

A napellenző egy árnyékoló, így eső, hóesés, vihar, vagy erősödő szélben, viharban be kell tekerni. A szerkezet funkciójától eltérő terhelés a szerkezet biztonságát, tartósságát befolyásolja. Hibás működtetés, vagy nem a célnak megfelelő használat a jótállás megszűnését vonja maga után.

TÉLIKERT ÁRNYÉKOLÓ KARBANTARTÁESI ÉS HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Kérjük, hogy fokozott figyelemmel olvassa el a használati útmutatót, különös tekintettel a biztonsági részekre, mert a helytelen használat, illetve helytelen karbantartás, tisztítás miatt bekövetkezett meghibásodásokra és károokra nem terjed ki a garancia!

Karbantartás és használat

Az Ön télikert árnyékolója **gondozásmentes** Minden csapágy tartós zsírozással rendelkezik.

Ha **idegen tárgyak** (ágak, levelek) kerülnek a vezetősínre, vagy a vászonra, azokat óvatosan el kell távolítani. Amennyiben szellőzőnyílások (tetőablakok) vannak a működés útjában, azokat a kitekerés előtt be kell csukni.

Többszöri egymás utáni működtetésekor, a motor hővédő kapcsolója kioldhat, ilyenkor a szerkezet nem működik tovább. Várjon néhány percet, a motor ehülése után a termo-kapcsoló újra enged a működtetést.

Amennyiben a szerkezetet **télen** is használatban tartják, kérjük, figyeljen arra, hogy hó vagy jég ne akadályozza a mozgást. **Hóesés** kezdetekor a napellenzőt azonnal be kell húzni. Amennyiben hó van a vásznon, azt el kell távolítani. **A megfagyott vásznat** pedig meg kell várni, hogy felolvadjon és megszáradjon, csak ezt követően húzható be a szerkezet.

A télikert árnyékolót lehetőleg soha ne tekerje be nedves vászonnal!. Amennyiben ez mégis megtörténik, a lehető leghamarabb ki kell szárítani nyitott állapotában.

A vásznat tiszta vízzel tisztítsa, kémiai tisztítószerek felhasználása nélkül!

Figyelem! Automatikusan működő berendezéseket **hosszabb távollét** esetén (pl. nyaralás alatt) nem szabad magára hagyni, mert a termék biztonsága ilyenkor nem garantált!

További fontos tudnivalók

Az Ön télikert árnyékolója alapvetően egy **árnyékoló**, így esőben, hóesésben, viharban vagy erősödő szélben be kell húzni. A szerkezet funkciójától eltérő terhelés, vagy használat a szerkezet biztonságát, tartósságát befolyásolja.

Az árnyékolóban alkalmazott **vászon** több vizsgálaton esett át a gyártási folyamat során. Szövéskor, varráskor, összeszereléskor. Vegye azonban figyelembe, hogy a szövet felületi egyenetlenségeket mutathat. Lehetséges, hogy kisebb csomókat, festékpöttyöket, vagy fonalerőségeket, eltéréseket lát a vászon felületén. Ugyanígy kismértékű színeltérés előfordulhat a mintakollekció és a kész szerkezetben levő vászon között.

A különböző szélességű vászoncsíkok **felhasználása** a szerkezet szélességének függvényében történik. Kismértékű hullámosság, és vászongyűrűrttség előfordulhat a varrások mentén, mert ezeken a helyeken a vászon kétszeres vastagsággal bír. A vászon belógása a saját súlya miatt lehetséges.

Ezek az esetleges előfordulások azonban nem hibák, amiket az ellenőrzéskor figyelmen kívül hagytak, ezek technológiai eredetű jelenségek.