



ERHARDT TM18

JELLEMZŐK

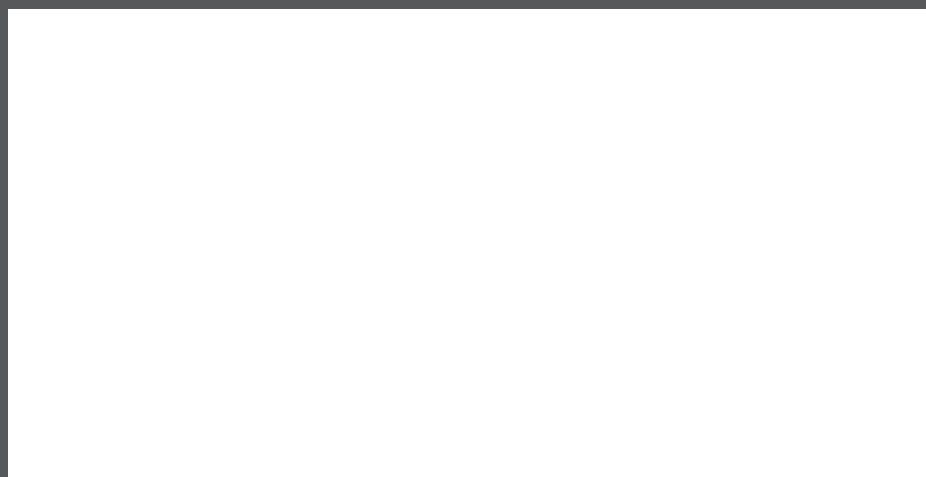
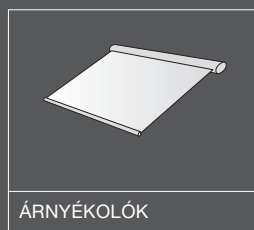
ERHARDT TM18 ismertetőjegyei

Minimális méretek	100 x max. kinyúlás 300 cm
Maximális méretek	belülre: 600 x 450 cm kívülre: 500 x 400 cm
Szerelési mód	2 oldalsó sín távtartókkal (75-500 mm magas)
Sorolási lehetőség	több árnyékoló sorolása lehetséges, minden árnyékoló saját motorral
Túlnyúlás	sínekkel, elől maximum 100cm
Alkalmazási terület	<ul style="list-style-type: none">• teraszfedések• télikertek• bevilágító kupolák• tetőtéri ablakok• felülvilágítók
Technológia	halk működésű elektomos motor; szalagos ellenfeszítő rendszer
Tokozott napellenző	ponyva és a szerkezet 100%-osan védve
Szerkezet alapszínek	<ul style="list-style-type: none">• fehér (RAL 9016)• szürkealumínium struktúrát (RAL 9007 finomstruktúr)• antracit (DB 703)
Extra színek	RAL színskála alapján

Textilválaszték	<ul style="list-style-type: none">• Tibelly Ambiente kollekción (poliészter)• Tibelly Classic kollekción (akril)• textilszélek hegesztéses technológiával szegve• Zip-rendszer alapfelszereltség
Különlegességek	<ul style="list-style-type: none">• motor alapfelszereltség• többféle magasságú tartókonzol szükség szerint• rögzítőelemek belső oldali szereléshez

Választható kiegészítők

- rádiós motor távirányítóval
- szélérzékelő / fényérzékelő
- esőérzékelő
- belső oldali szerelésnél LED világítás (opció: szabályozható)
- infrafűtés (rádiós vezérléssel)



Az Ön ERHARDT partnere

További információ:
www.erhardt-arnyekolas.hu

Bemutatóterem:
Sopron, Határdomb u. 2. (Alphapark)

 ERHARDT[®]
ÁRNYÉKOLÁS

Több. Derű. Élet. Otthon.

ERHARDT TM18



ERHARDT TM18
UNIVERZÁLIS NAPELLENZŐ TETŐRE ÉS TETŐ ALÁ
SZERELHETŐ MEGOLDÁSOKHOZ

 **ERHARDT®**
ÁRNYÉKOLÁS

Több. Derű. Élet. Otthon.

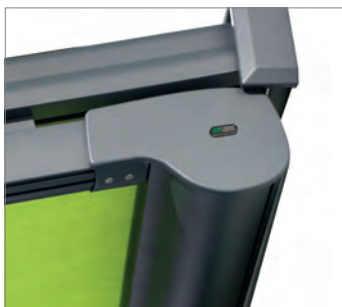


ERHARDT TM18 **EGYEDI VÉDELEM TERASZÁNAK**

Az új TM18 napellenzővel kellemes és árnyékos légkörben pihenhet teraszán. A textil Zip-funkciója és a oldalsó megvezető sínek gondoskodnak a teljes, zárt árnyékolásról és a szövet feszességéről. Kompakt napellenzőként különösen alkalmas terasztetőkre és télikertekre. Az árnyékoló alkalmas tető alatti és tető feletti szereléshez is igény és lehetőség szerint. A két oldalsó vezetősín speciális távtartókkal van felszerelve. A napellenzőkhöz kiegészítők széles választéka áll rendelkezésre, mint például LED világítás, infrafűtés, rádiómotor, szél-, fény- és esőérzékelő. Az Erhardt TM18 modern megjelenésével és variálhatóságával egyedi védelmet nyújt teraszának.

ERHARDT TM18

EGY TERMÉK, SOK LEHETŐSÉG

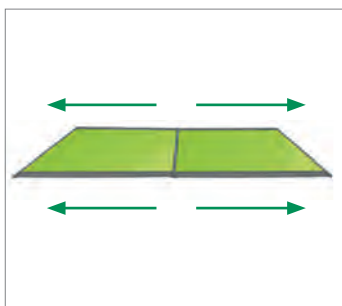
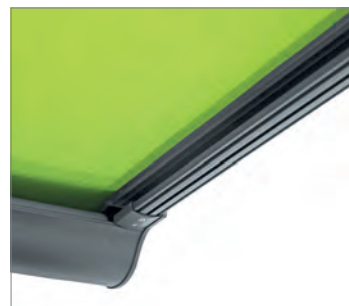


Design

Az új TM18 teraszra szerelhető napellenzőt teljesen új, modern formavilág jellemzi. A lágy, tiszta kontúrok kellemes összképet közvetítenek. A napellenző harmonikusan illeszkedik a teraszfedéséhez belső oldalon napellenzőként vagy tető fölé szerelve optimális nap és hő elleni védelmet nyújt.

Zip

Az oldalsó vezető sínek és textil közötti Zip-funkció alapfelszereltség, ami a vászon és a levezető sínek közötti teljes zárást teszi lehetővé, így nem keletkezik fényrés. Az árnyékoló igény esetén választható hagyományos működéssel is.



Méret

Legújabb technológiánkkal a 600 x 450 cm-es tető alatti és a 500 x 450 cm-es tető feletti szerelések is lehetségesek. Még nagyobb felületek árnyékolása is megvalósítható több napellenző sorolásával.

Résmentes záróléc

Az oldalsó Zip-funkcióhoz hasonlóan az elől lévő záróléc és textil között is résmentes a fényzárás. Ezáltal harmonikus, homogén összkép alakul ki és az árnyékolás tökéletes.



Nyitható fedél a könnyű szereléshez

A beállítás és javítás nagyban megkönnyíti a záróprofilon lévő fedél, mely alulról és előről is hozzáférhetővé teszi az árnyékolót, így azt nem szükséges leszerelni a javításhoz.



Oldalfedél

Az oldalburkolat egyedi, rejtett tartókkal és csavarokkal van rögzítve. Az inbuszcsvart az „Erhardt Markisen” felirat takarja el, ezzel is ügyelve a részletekre.

Made in Germany

Az ERHARDT valamennyi termékét a burtenbachi (Bajorország) üzemében gyártja. A lehető legszélesebb szolgáltatáspaletta és az állandó minőségi kontroll garantálja a magas minőséget.

