

Használati utasítás

Intelligens Fügöny/Drapéria Sín
Készlet

LUXION





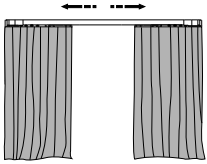
Kérjük, olvassa el figyelmesen ezt a kézikönyvet, mielőtt használná ezt a terméket!

Elővigyázatossági intézkedések

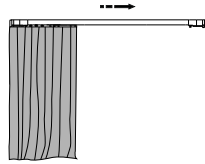
- Az elhúzható függöny súlya nem haladhatja meg a rendszer maximális terhelését.
- A felszerelés felső felületének képesnek kell lennie a sín, a motor és a függöny anyagának összes súlyának elviselésére.
- A motort az áramforrás oldalán kell elhelyezni.
- Kérjük, hogy a motoros függöny rendszert vízszintesen szerelje fel, ne függőlegesen, és ne olyan helyre, ahol az egyenetlen felület miatt problémák lehetnek.
- Ne engedje meg a gyerekeknek, hogy önállóan használják a rendszert, hogy ne húzzák túl erősen a függönyt, ami baleseteket okozhat.

Telepítési mód

1. Nyitás és zárás módja

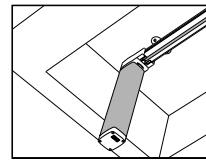


Közép nyitás.

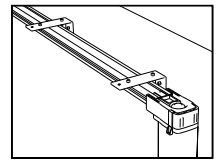


Oldalsó nyitás.

2. Szerelési módszer.

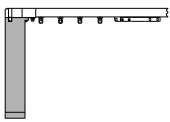


Mennyezetre szerelés
(Függönykerettel vagy
anélkül is felszerelhető)

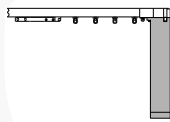


Mennyezetre szerelés
(Csak függönykeret
nélkül)

3. A motor elhelyezése

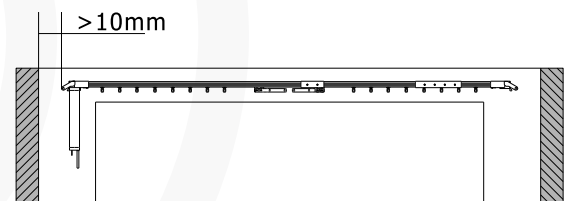


Bal oldali rögzítés



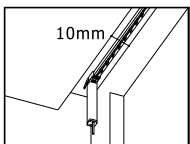
Jobb oldali rögzítés

4. Beépítési méretek

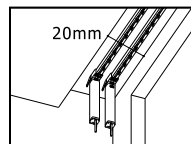


A sín és a fal közötti távolság legalább 10 mm.

5. Függönyrúd méretének lefoglalása

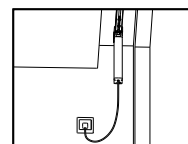


Egyszerű sín

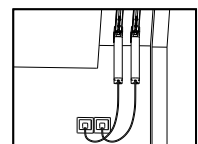


Dupla sín

6. A konnektor felszerelése

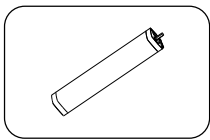
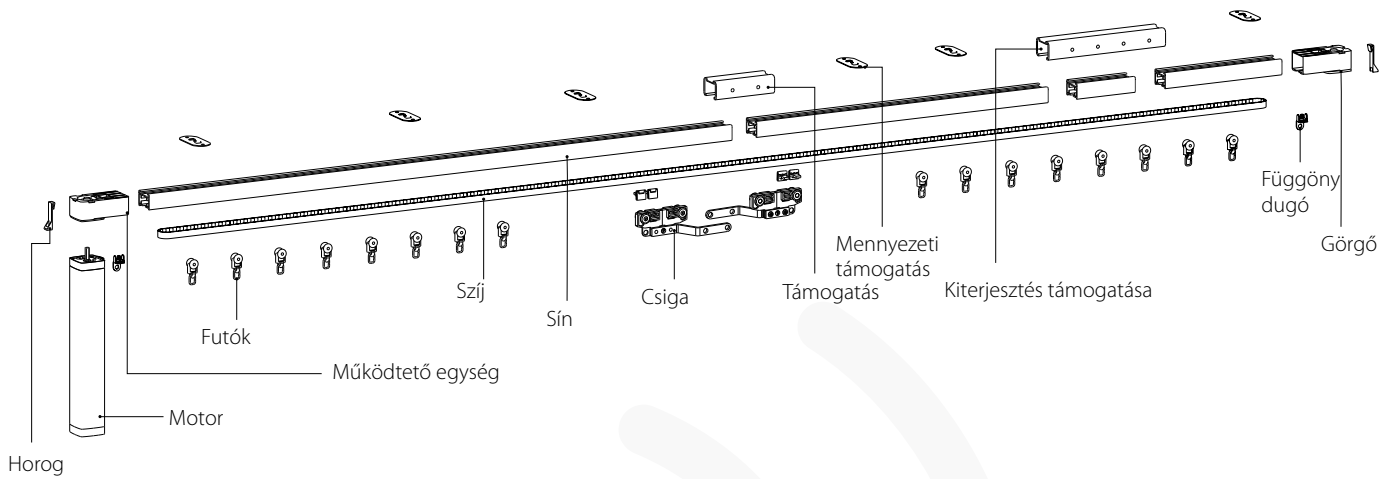


Egyszerű aljzat

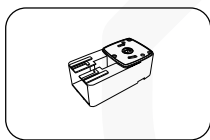


Dupla aljzat

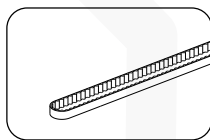
Szerelési vázlat és tartozékok összeszerelése



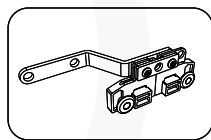
Motor



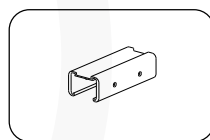
Működtető egység



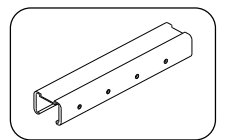
Szj



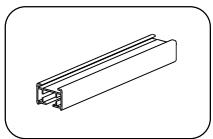
Csiga



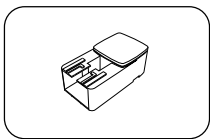
Támogatás



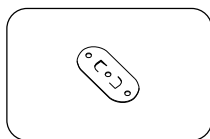
Kiterjesztés támogatása



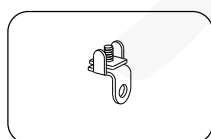
Sín



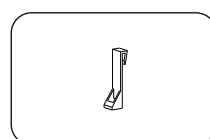
Tekercs



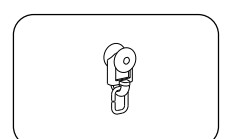
Mennyezeti támogatás



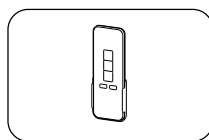
Dugó



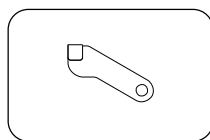
Horog



Futók



Távírányító



Hosszabbító horog

Hogyan működik

1. Nyomja meg a távirányító nyitás/zárás gombját a redőny távvezérléses vezérléséhez.
2. Miután csatlakoztatta az elektromos áramhoz, húzza meg a függőnyt könnyen 10 cm-rel egy irányba, és a redőny automatikusan kinyílik vagy becsukódik.
3. Ha az elektromos áramellátás kikapcsol, a redőnyt normálisan használhatja.
4. Működés közben a motor automatikusan leáll, amikor ellenállást észlel, hogy megvédje a rendszert.
5. Ez a rendszer egy csendes, magas minőségű motorral van felszerelve, és a csúszás kellemesen zajtalan.
6. A motor automatikusan megjegyzi a legjobb pozíciót.
7. A motor megjegyzi az összes beállítást, így nem kell mindig újra beállítani.

A termék paraméterei

Model	Nyomaték	Motor méret	Sebesség	Feszültség	Teljesítmény	Ellenállás	Elszigeteltség	Model
At5818	2.5Nm	273x44x44mm	18cm/s	100-240VAC/50Hz	80W	0.3A	E	Ip41

A termék specifikációi

Szám	1	2	3	4	5	6
Sín specifikáció	2.2 m	3.2 m	4.2 m	5.2 m	6.2 m	7.2 m
Maximum töltés	66 kg.	55 kg.	55 kg.	55 kg.	50 kg.	50 kg.
Sín hossza	220 cm	220 - 320 cm	320 - 420 cm	420 - 520 cm	520 - 620 cm	620 - 720 cm
Fal hossza	222 cm	322 cm	422 cm	522 cm	622 cm	722cm

Az alkatrészek listája

Nr.	Specifikáció	Motor	Távírányító	Sín				Támogatás		Tekercs (készlet)	Szj (m)	Csiga (darabok)	Futók (darabok)	Dugó	Horog	Hosszabbító
				1 m	0.5 m	0.2 m	0.1 m	0.2 m	0.1 m							
1	2.2m	1	1	1	1	2	1	1	3	1	4.4	2	16	2	2	2
2	3.2m	1	1	2	1	2	1	1	4	1	6.4	2	24	2	2	2
3	4.2m	1	1	3	1	2	1	1	5	1	8.4	2	32	2	2	2
4	5.2m	1	1	4	1	2	1	1	6	1	10	2	40	2	2	2
5	6.2m	1	1	5	1	2	1	1	7	1	12	2	48	2	2	2
6	7.2m	1	1	6	1	2	1	1	8	1	14	2	56	2	2	2

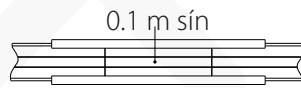
Az egyszeres és a dupla támogatás külön kell megvásárolni

Az alkatrészek leírása

A tartó használata

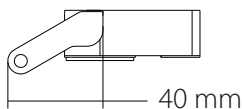


0.1 m támogatás



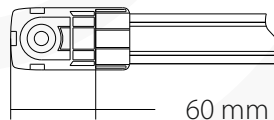
0.2 m támogatás

2. Hosszabbító horog



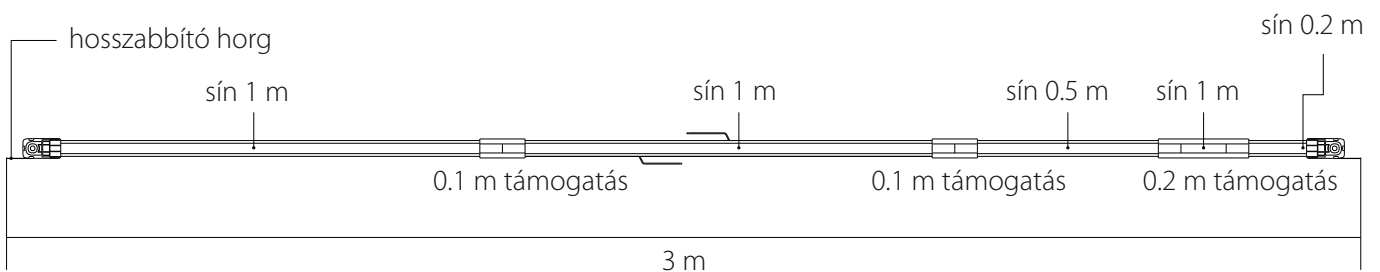
40 mm

3. Kezelőegység



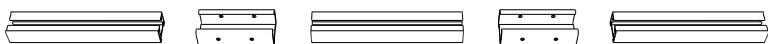
60 mm

4. A sín összeszerelése



A sínszerelés lépései

1. Helyezze párhuzamosan a síndarabokat és a szorítókonzolokat



2. Helyezze be a darabokat darabonként a támaszok mindkét végébe

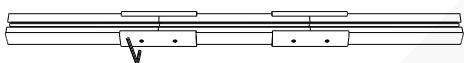


3. Húzza meg teljesen a tartókon lévő csavarokat



A darabok között ne hagyjunk helyet!

4. Az imbuszkulccsal húzza meg a csavarokat

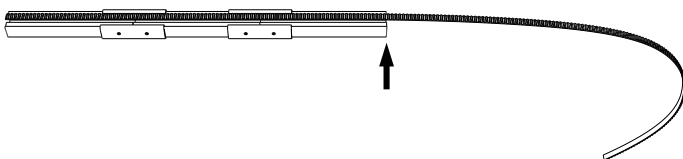


Szíjvágás

1. Nyújtsa ki a szíjat



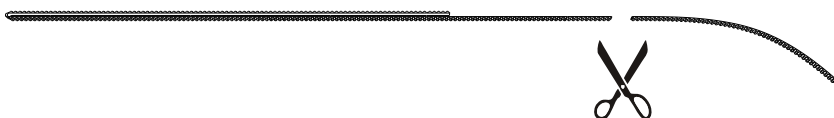
2. Igazítsa az szíjat a sínhez a megfelelő hossz meghatározásához



3. Vágósín hossza: $x2 + 24 \text{ cm}$



4. Olló segítségével vágjon 24 cm-re

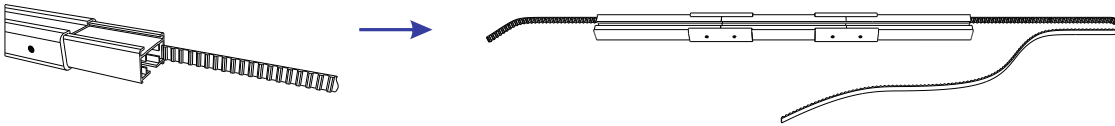


Középre nyitás

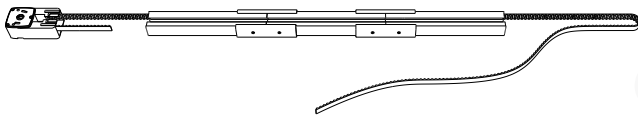
1. Hajtsa be a vágott pántot, és tegyen jelölést a közepére



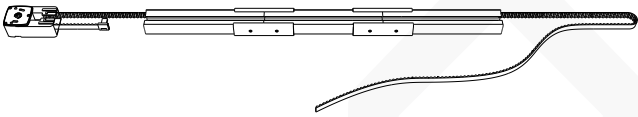
2. Helyezze be az övet a sínbe



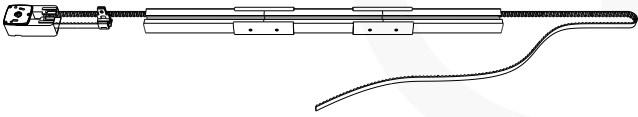
3. Vezesse át a szíjat a meghajtó egységen



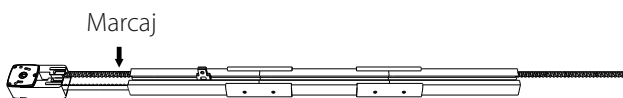
4. Rögzítse szorosan a hevedert a végén



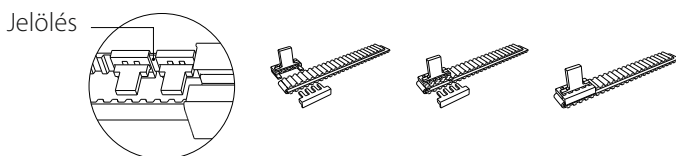
5. Szerelje fel a szíjtárcsa műanyag részét a szíjra



6. Szerelje fel a szíjtárcsa műanyag részét a sínre, és keresse meg a jelet a szíj közepén



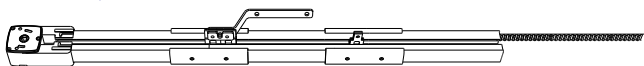
7. Szerelje fel a csat végeit oldalra arra a helyre, ahol a jelölést tette



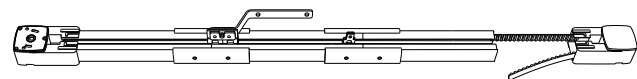
8. Szerelje fel teljesen a szíjtárcsát a szíjra.



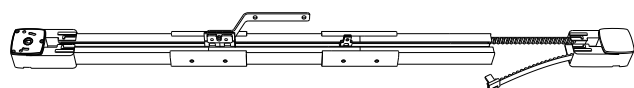
9. Helyezze a görgőt a sínre



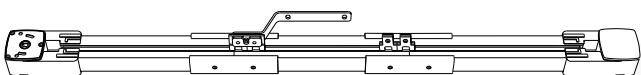
10. Helyezze át a szíjat az egységen



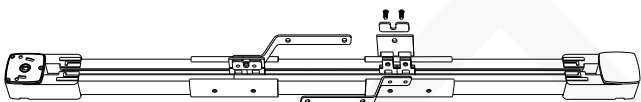
11. Rögzítse a csatot a heveder végéhez



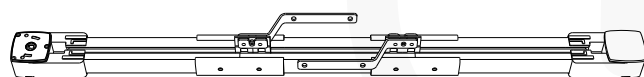
12. Szerelje fel a szíjtárcsa műanyag darabját a csatra, majd helyezze be a sínbe. Szerelje össze a sánt, és hagyja zárni



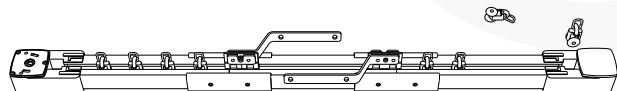
13. Szerelje össze a szíjtárcsát az alábbi ábra szerint, és húzza meg a csavarokat



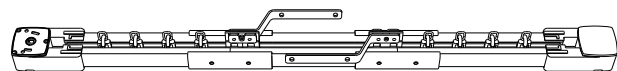
14. A szíjtárcsa beszerelésének befejezése



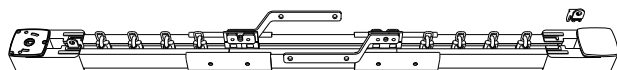
15. Helyezze be a csúszkákat a meghajtó egyik végétől a másik végéig



16. A csúszka összeszerelésének befejezése



17. Zárja le az egységet az ütköző behelyezésével

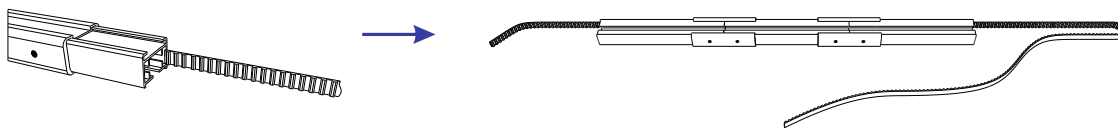


18. Sín befejezése

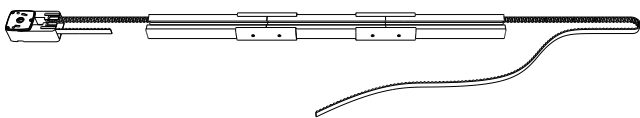


Oldalsó nyitás

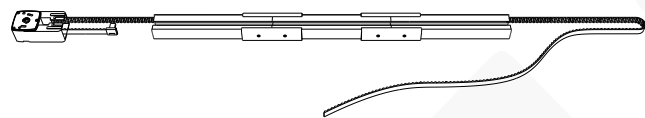
1. Helyezze be az övet a sínbe



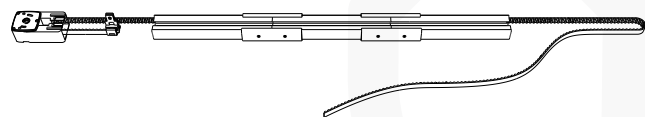
2. Vezesse át a szíjat a meghajtó egységen



3. Rögzítse biztonságosan a hevedert a végén



4. Szerelje fel a szíjtárcsa műanyag részét a szíjra



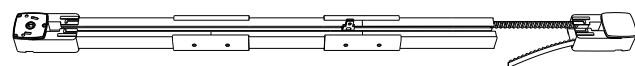
5. Szerelje fel a tárcsa műanyag részét a sínre



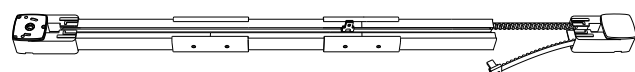
6. Helyezze a görgőt a sínre



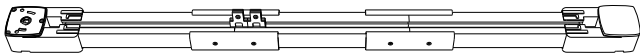
7. Dugja át a szíjat az egységen



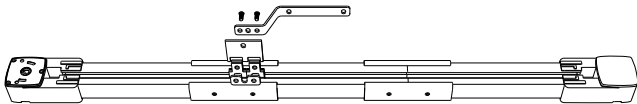
8. Rögzítse a csatot a heveder végéhez



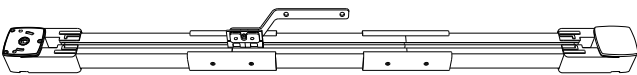
9. Szerelje fel a szíjtárcsa műanyag darabját a csatra, majd helyezze be a sínbe. Szerelje össze a sánt, és hagyja zárni



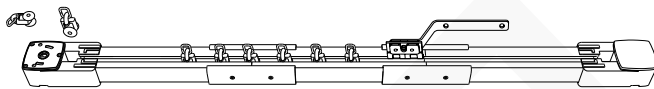
10. Szerelje össze a szíjtárcsát az alábbi ábra szerint, és húzza meg a csavarokat



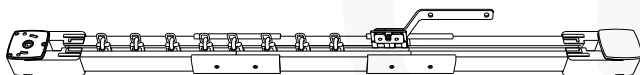
11. A szíjtárcsa beszerelésének befejezése



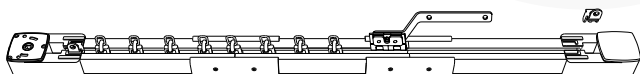
12. Helyezze be a csúszkákat a meghajtó egyik végétől a másik végéig



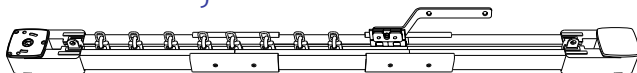
13. A csúszka beszerelésének befejezése



14. Zárja le az egységet az ütköző behelyezésével

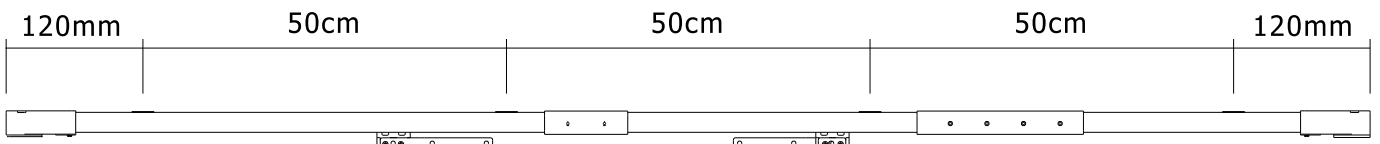


15. Sín befejezése

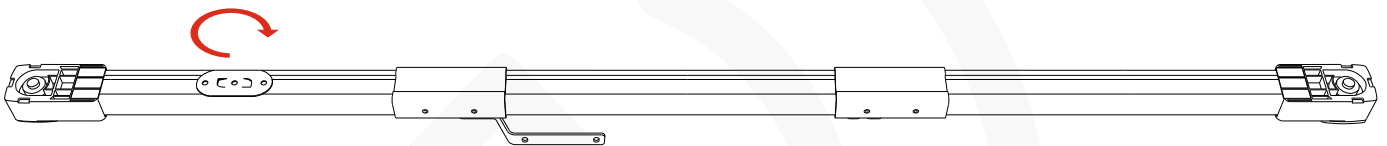


A mennyezeti tartó felszerelése

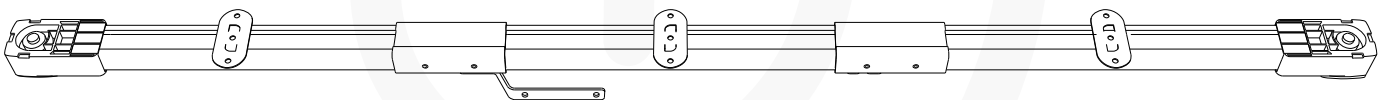
1. Helyezze előre a mennyezeti támaszt, és határozza meg a távolságot a mennyezeti támaszok között a két végén. Minél közelebb van a mennyezeti tartó a meghajtó egységhez vagy a futó egységhez, annál jobb.



2. Helyezze be a mennyezeti tartót az óramutató járásával megegyező irányban a sínbe az alábbi ábra szerint

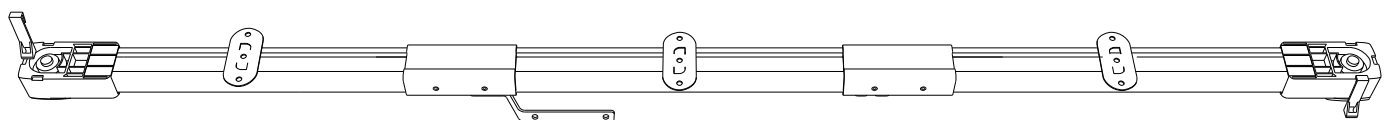


3. Támogatás befejezése

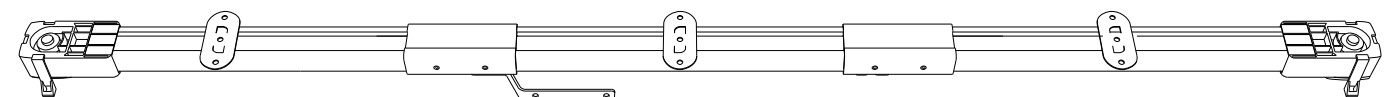


A befogóhorog felszerelése

1. A horog igény szerint a meghajtón vagy a futóegységen a négy pozíció bármelyikében felakasztható

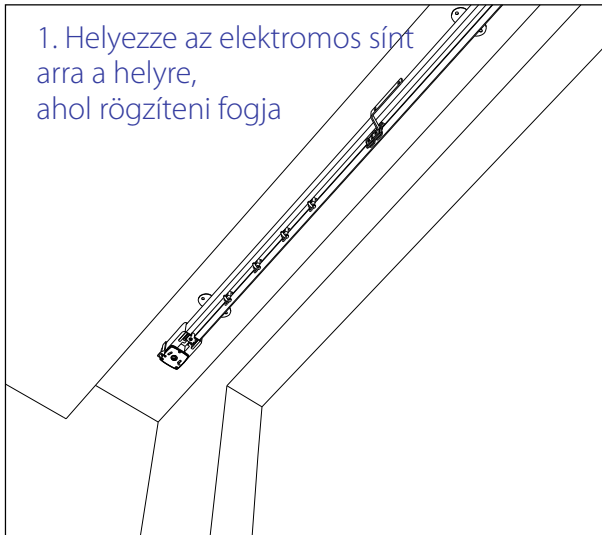


2. A horog befejezése

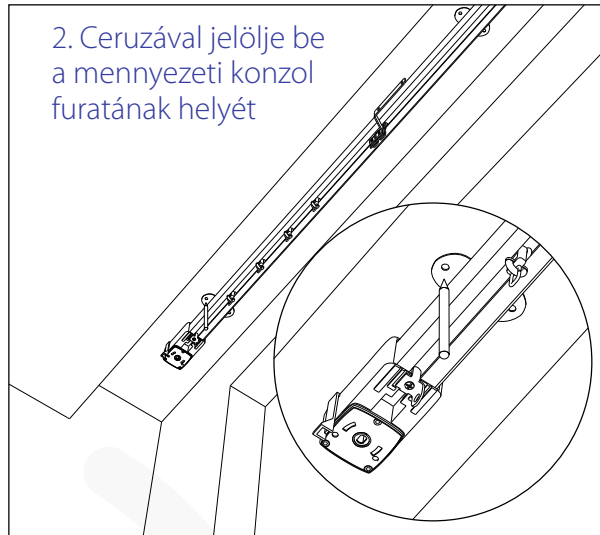


A sín felszerelése

1. Helyezze az elektromos sínt arra a helyre, ahol rögzíteni fogja



2. Ceruzával jelölje be a mennyezeti konzol furatának helyét



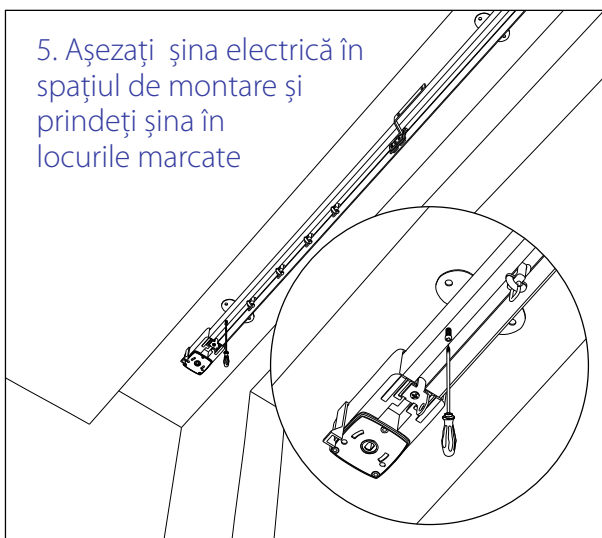
3. Fúróval készítsen lyukakat a megjelölt helyeken



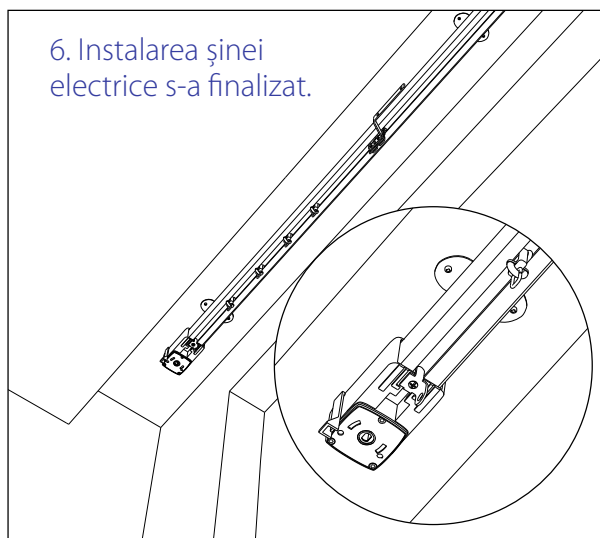
4. Csavarja be a táglási csavarokat kalapáccsal



5. Așezați șina electrică în spațiul de montare și prindeți șina în locurile marcate

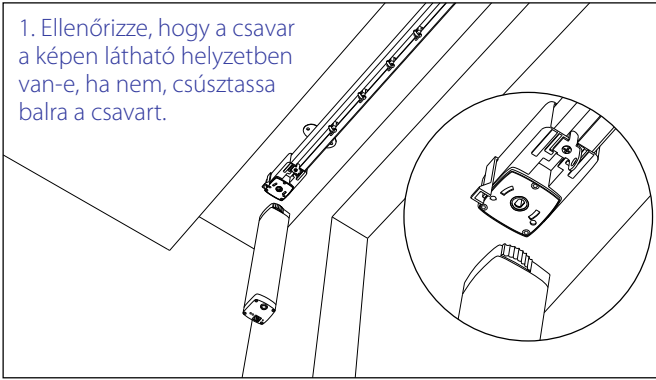


6. Instalarea șinei electrice s-a finalizat.

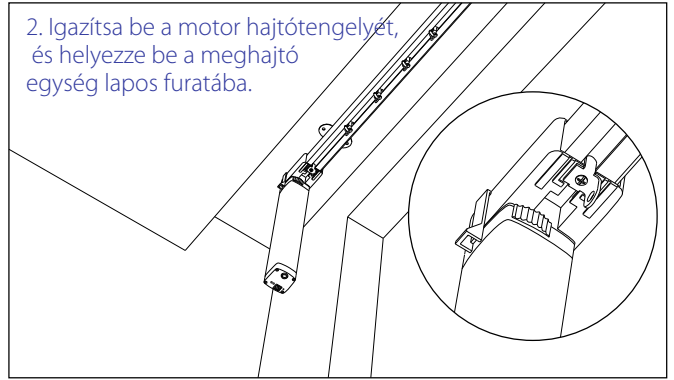


Motor beszerelése

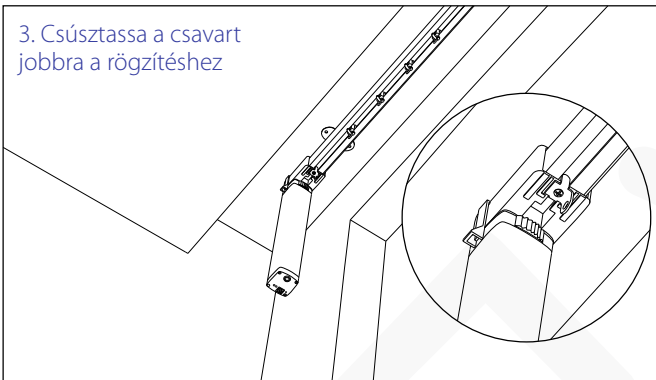
1. Ellenőrizze, hogy a csavar a képen látható helyzetben van-e, ha nem, csúsztassa balra a csavart.



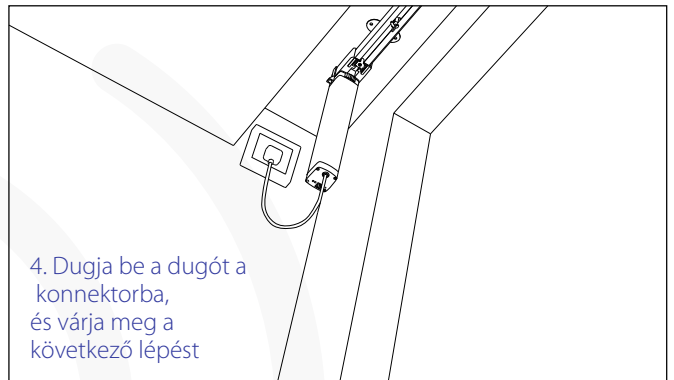
2. Igazítsa be a motor hajtótengelyét, és helyezze be a meghajtó egység lapos furatába.



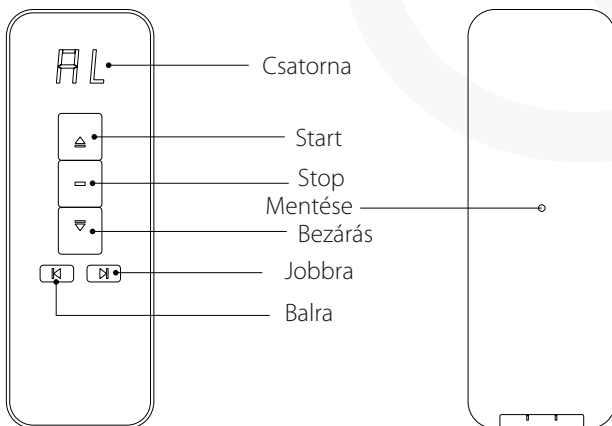
3. Csúsztassa a csavart jobbra a rögzítéshez



4. Dugja be a dugót a konnektorba, és várja meg a következő lépést

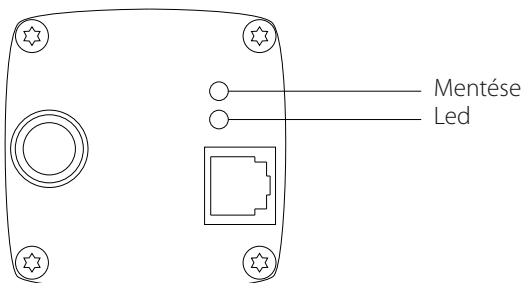


Távírányító párosítása



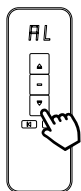
1. Nyomja meg a motor memória gombját körülbelül 3 másodpercig, a LED világít, majd engedje el.

2. Nyomja meg a távirányító bal vagy jobb gombját a távirányító csatornájának kiválasztásához. A távirányító csatornájának megerősítése után nyomja meg a memória gombot a távirányító hátulján. A motor LED nem világít, ez azt jelenti, hogy a kód sikeresen memorizálásra került.

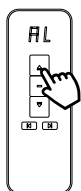
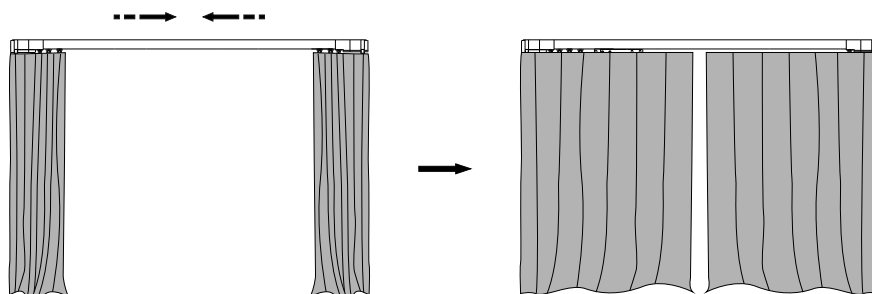


A távirányító használata

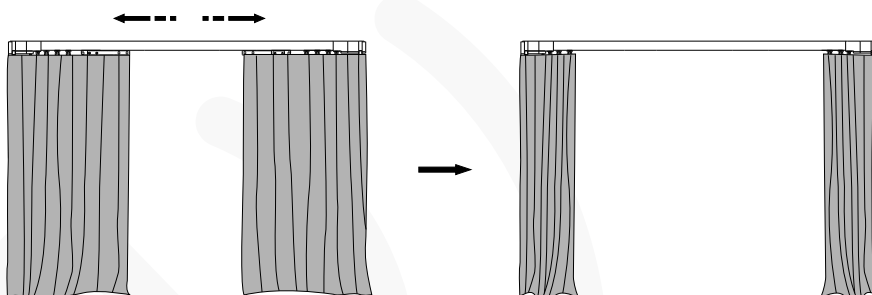
A függöny vezérléséhez használja a távirányítót



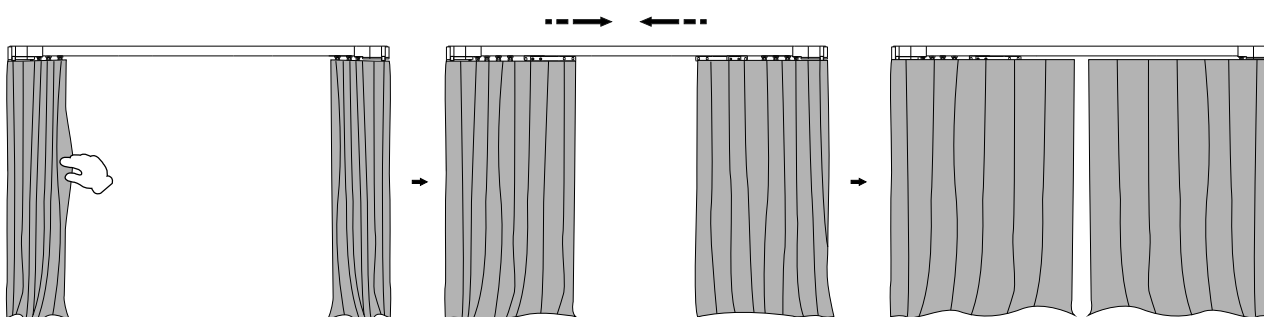
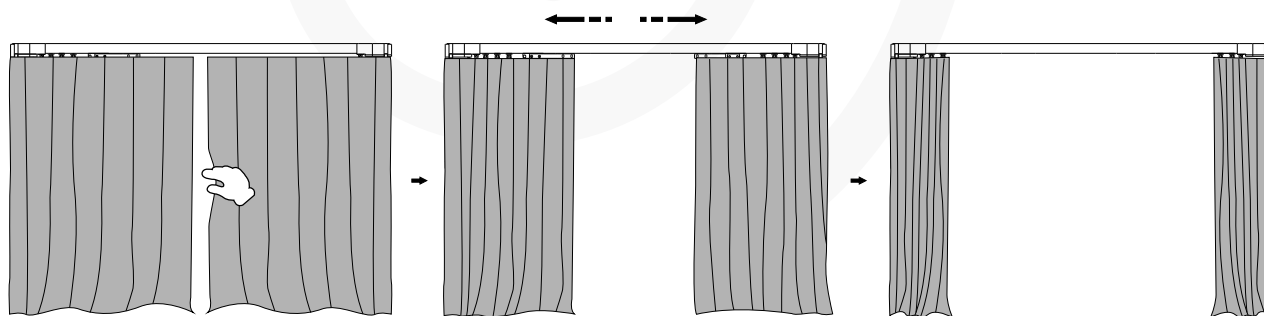
Lefelé mutató nyíl, a függöny nyílik



Nyíl felfelé, a függöny bezárul

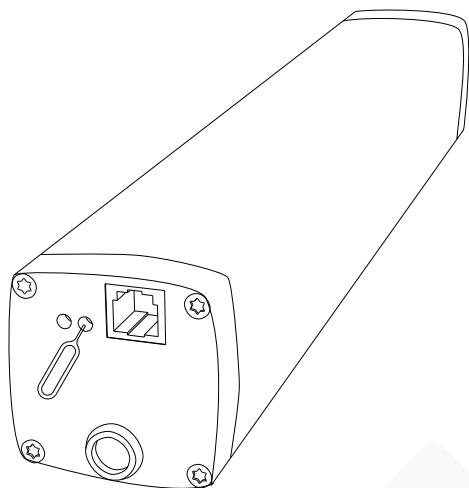


A drapéria kézi használata



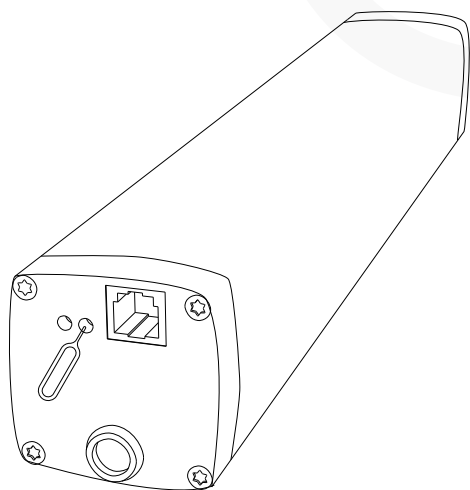
Motorhasználat

A motor irányának megváltoztatása



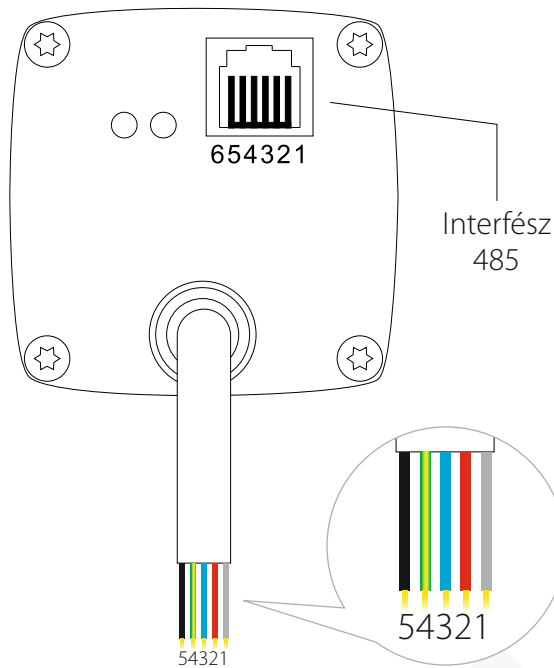
Nyomja meg és tartsa lenyomva a motor memória gombját körülbelül 11 másodpercig, amíg a motor LED villogni nem kezd, majd engedje fel a gombot, a motor hátramenetben fog működni.

Visszatérés a gyári beállításokhoz



Nyomja meg a motor memória gombját körülbelül 3 másodpercig, a LED világít, majd engedje fel. Nyomja meg ismét a motor másolás gombját körülbelül 7 másodpercig, a motor LED kialszik, ez azt jelenti, hogy a távirányító memóriája törlődött.

Központi vezérlés



1. Szürke vezeték – Bal irány
2. Piros vezeték – Fázis (220V)
3. Kék vezeték - Null
4. Sárga-zöld vezeték - Földelés
5. Fekete szál – Jobb irány

Ha áram alá helyezi a konnektort, szüntesse meg a fekete és szürke kormányhuzalokat. Csak a piros, kék és sárga-zöld vezetékek csatlakoznak az aljzathoz.

Ha a kapcsolóra van felszerelve, akkor a kapcsolóhoz kell igazítani (4 vagy 5 kivezetéssel).

1. Száraz érintkezési mód: az érintkezési idő több mint 0,5 másodperc.
2. Három szárazérintkezős vezérlési módszer áll rendelkezésre: A mód, B mód és C mód.

Száraz érintkezési mód A

5	Normál
5-2	Nyílt
5-3	Zárt
5-4	Stop

Száraz érintkezési mód B

5	Normál
5-4	Nyílt
5-3	Zárt
5-4-3	Stop

Száraz érintkezési mód C

1	Normál							
Lépés 1	5-4	Nyitott	Lépés 2	5-4	Stop	Lépés 3	5-4	Nyitott
			Lépés 2	5-3	Stop			
Lépés 1	5-3	Zárt	Lépés 2	5-3	Stop	Lépés 3	5-3	Zárt
			Lépés 2	5-4	Stop			

Vezérlés 485-ös módban

1. A 485-ös protokollt a gyártó biztosíthatja, vagy testreszabhatja az ügyfelek igényei szerint
2. Az interfész 1. tűje az „A+”, a 6. érintkezője pedig a „B-” tű.
3. A 485-ös motor száraz érintkezési módja C mód.

Gyakori problémák

A motor forgása egy bizonyos helyzetben leáll

Az első futásnál, ha van késleltetés a sínkapcsolatban vagy a pálya nincs igazítva, a motor egy rögzített pozícióba állítja a memóriapontot. Ebben a pillanatban az sínnek ki kell igazítania, majd újra le kell állítani és újra be kell indítani.

A motor nem mozog, miután be van kapcsolva, vagy a működése lassú.

Vizsgálja meg, hogy túlterhelés, helytelen telepítés, alacsony feszültség stb. okozza-e a problémát. A feszültségnek 110V-240VAC tartományban kell lennie. Ellenőrizze, hogy minden alkatrész csatlakozása helyes-e, és javasoljuk a kétszervómotoros rendszer használatát a

A függöny nyitásának és zárásának iránya nem kompatibilis a távirányító vezérlés irányával.

Változtassa meg a motor működési irányát. Nyomja le és tartsa lenyomva a motor másolás gombját kb. 11 másodpercig, amíg a motor LED-je villogni kezd, majd engedje el a gombot, és a motor megfordul.

A motor melegszik.

Ha a motor hosszú ideig működik, hővédelmi jelenség lép fel. Ez normális jelenség, és a futás abbahagyása után visszatér a normális kerékvágásba.

A távirányító nem képes irányítani a drapériát de kézzel vezérelhető.

Fontolja meg, ha az akkumulátor lemerült, javasolt cserélni, vagy ha a motor befejezte a párosítást a távirányítóval.