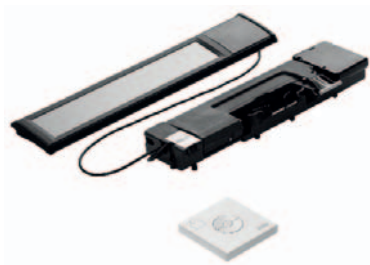


# Utólagos automatizálás

Egy helyiségben egy kézzel működtethető tetőtéri ablak napelemes vezérlése



**Kiindulási helyzet:**  
A vevő kézzel működtethető tetőtéri ablakkal rendelkezik és ezt szeretné vezeték nélküli megoldással távvezérelni

2014 után vásárolt GZL, GLL, GLU, GGL, GGU tetőtéri ablakok esetén szükséges kiegészítők:  
**1 db KSX 100K** (KLI 311 kapcsolóval)

2014 előtt vásárolt GGL, GGU tetőtéri ablakok esetén szükséges kiegészítők:  
**1 db KSX 100** (KLI 311 kapcsolóval)



**Kiindulási helyzet:**  
A vevő kézzel működtethető tetőtéri ablakkal rendelkezik és arra távvezérelhető árnyékolót szeretne vezeték nélküli megoldással

Szükséges kiegészítők:  
**1 db napelemes belső árnyékoló** – DSL, RSL, FSL, FSC (KLI 312 kapcsolóval) vagy  
**1 db napelemes külső roló vagy redőny** – MSL, SSS, SSL (KLI 313 kapcsolóval)



**Kiindulási helyzet:**  
A vevő kézzel működtethető tetőtéri ablakkal rendelkezik és az ablakot és a rá választott árnyékolót is távvezérelni szeretné vezeték nélküli megoldással

2014 után vásárolt GZL, GLL, GLU, GGL, GGU tetőtéri ablakok esetén szükséges kiegészítők:  
**1 db KSX 100K** (KLI 311 kapcsolóval)

**1 db napelemes belső árnyékoló** – DSL, RSL, FSL, FSC (KLI 312 kapcsolóval) vagy  
**1 db napelemes külső roló vagy redőny** – MSL, SSS, SSL (KLI 313 kapcsolóval)

2014 előtt vásárolt GGL, GGU tetőtéri ablakok esetén szükséges kiegészítők:  
**1 db KSX 100** (KLI 311 kapcsolóval)

**1 db napelemes belső árnyékoló** – DSL, RSL, FSL, FSC (KLI 312 kapcsolóval) vagy  
**1 db napelemes külső roló vagy redőny** – MSL, SSS, SSL (KLI 313 kapcsolóval)

### Várható funkciók:

- Nyit – megállít – zár

### Opciók:

- A helyiség hőmérsékletének, levegőminőségének optimalizálása érdekében javasoljuk a VELUX ACTIVE beltéri klímaszabályozót. Lásd 250. oldal.

### Jó tanács:

- Alsó kilincses GZL, GLL, GLU tetőtéri ablakok, 2014 előtt vásárolt GZL tetőtéri ablakok és a gyártás időpontjától függetlenül a felnyíló tetőtéri ablakok távvezérlésűvé alakítása nem lehetséges.

### Várható funkciók:

- Nyit – megállít – zár

### Opciók:

- A helyiség hőmérsékletének, levegőminőségének optimalizálása érdekében javasoljuk a VELUX ACTIVE beltéri klímaszabályozót. Lásd 250. oldal.

### Várható funkciók:

- Nyit – megállít – zár

### Opciók:

- A helyiség hőmérsékletének, levegőminőségének optimalizálása érdekében javasoljuk a VELUX ACTIVE beltéri klímaszabályozót. Lásd 250. oldal.

### Jó tanács:

- Alsó kilincses GZL, GLL, GLU tetőtéri ablakok, 2014 előtt vásárolt GZL tetőtéri ablakok és a gyártás időpontjától függetlenül a felnyíló tetőtéri ablakok távvezérlésűvé alakítása nem lehetséges.

## Utólagos automatizálás



KSX 100K WW

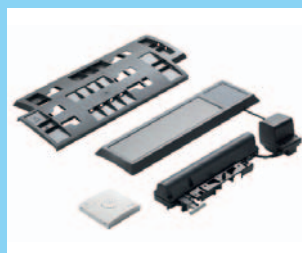
71 811  
91 200

### VELUX INTEGRA® napelemes vezérlés készlet

CK04-UK10 billenő tetőtéri ablakokhoz.

A csomag max. 20 cm-ig történő nyitást engedő nagyon csendes motort, beépített akkumulátort, napelemet, esőérzékelőt és VELUX INTEGRA® (akár falra is szerelhető) kapcsolót (KLI 311) tartalmaz.

Kiegészítőként az alábbi VELUX INTEGRA® termékek csatlakoztathatók: napelemes redőny (SSL) (MK04 mérettől), napelemes hővédő fényzáró roló (SSS) vagy napelemes hővédő roló (MSL) (CK- és FK- méret esetén ZOZ 246 dupla napelem elosztó szükséges) és napelemes fényzáró roló (DSL), fényáteresztő roló (RSL), fényáteresztő pliszé (FSL) vagy fényzáró dupla pliszé (FSC).



KSX 100 WW

71 811  
91 200

### VELUX INTEGRA® napelemes vezérlés készlet

102/C02 – 810/U10 méretű billenő tetőtéri ablakokhoz. A csomag max. 20 cm-ig történő nyitást engedő nagyon csendes motort, beépített akkumulátort, napelemet, esőérzékelőt és VELUX INTEGRA® (akár falra is szerelhető) kapcsolót (KLI 311) tartalmaz.

Kiegészítőként az alábbi VELUX INTEGRA® termékek csatlakoztathatók: napelemes redőny (SSL) (MK04 mérettől), napelemes hővédő fényzáró roló (SSS) vagy napelemes hővédő roló (MSL) (CK- és FK- méret esetén ZOZ 246 dupla napelem elosztó szükséges) és napelemes fényzáró roló (DSL), fényáteresztő roló (RSL), fényáteresztő pliszé (FSL) vagy fényzáró dupla pliszé (FSC).