

Internorm®



**AKCIÓ**  
AJÁNDÉK ÁRNYÉKOLÓ  
09.16-11.30.



# ABLAKCSERÉVEL

**NAGYOBB TÉR, TÖBB FÉNY,  
DUPLA ÖRÖM**

Cserélje ki meglévő ablakait és élvezze ennek előnyeit! Az árnyékoló az üvegek között található, így nem kell redőnydobozt szerelni. A reluxa lamelláinak állításával igény szerint szabályozhatjuk a bejutó fény mennyiségét.

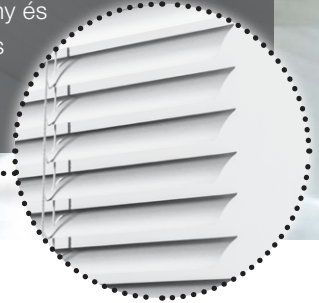
[www.internorm.hu](http://www.internorm.hu)

\* Az akció a KV 440, KV 350 és HV 350 ablakrendszerekre vonatkozik, és a 2019. szeptember 16. - november 30. között, magánügyfelek által leadott rendelésekre érvényes. Más akcióval nem vonható össze.

**AKCIÓ**  
AJÁNDÉK ÁRNYÉKOLÓ  
09.16-11.30.

#### RELUXA\*

A reluxa zárt állapotban tökéletesen árnyékol. A lamellák állításával a bejutó fény mennyiségét pontosan szabályozhatja. Ezáltal a belső terei szép világosak maradnak, a vakító napfény és a hőség nem jut be. A reluxa kiválóan alkalmas a szobák árnyékolására.



## EGY ABLAK. NÉGY ELŐNY.

### VÉDELEM ÉS VÉDETTSÉG KAPCSOLÓDÁSA



#### 1. ÁRNYÉKOLÁS

Az ön kezében a döntés, hogy reluxát, pliszét vagy Duette®-t választ. Az árnyékoló az üvegek között található, így nem szükséges semmilyen építési előkészület. A reluxa zárt állapotban kiváló árnyékoló, a lamellák állításával pontosan adagolhatja a napfény bejutását.



#### 2. HANGSZIGETELÉS

Különösen nagyforgalmú utak mellett fontos a jól hangszigetelő ablak. És éppen ebben nyújtanak kimagaslót az Internorm-ablakok: a KV 440 hangszigetelési értéke elérheti a 45 dB-t, a KV 350-é a 44 dB-t, a HV 350-é pedig akár a 47 dB-es értéket is.



#### 3. BELÁTÁS ELLENI VÉDELEM

A reluxával és a pliszével megvédjük önt a kérértlen pillantásoktól. A Duette® kiváló belátás elleni védelmet nyújt. Ennek a dupla pliszének az alumínium rétege szinte egyáltalán nem engedi át fényt, így tökéletesen sötétít.



#### 4. HŐSZIGETELÉS

Az ablakkeretbe épített szigetelés kiváló U-értékeket biztosít. A KV 440 műanyag/alu kapcsolt szárnyú ablak elérheti akár a 0,64 W/(m²K) értéket, míg a KV 350 akár a 0,79 W/(m²K) értéket. A HV 350 fa/alu ablak pedig egészen 0,60 W/(m²K) értékig szigetel.