



## GRAVÍROZZUNK TOJÁST

# Elegancia tojáshéjban

Na tartsunk attól, hogy a tojások eltörnek! Látni fogjuk, hogy a tojások gravírozása és perforálása mennyire szórakoztató. Még a legegyszerűbb, gyors minták is nagyszerűen néznek ki.

Gravírozáshoz használhatunk keményre főtt vagy kifűjt tojást. Sötétre festett vagy natúrbarna tojásokon érvényesül a minta legjobban. Perforálni csak a kifűjt, fehér vagy barna tojások alkalmasok

### Gravírozott tojás

**1** Ha szeretnénk, fessük meg a tojást húsvéti tojásfestékekkel. **2** Használjunk egy puha rongyot alátétnek, hogy a tojás ne törjön szét. A mintákat egy ceruzával húzzuk ki előre. **3** Olvassuk el a gravírozó készlethez mellékelt útmutatót. A hálózati csatlakozóadapteren válasszunk 7,5 vagy 9 V feszültséget. A tojás jól kell feküdjön a rongyra támasztott kezünkben. **4** Az ábrázolt mintákhoz közepes csiszolóceruzát használtunk. Lássunk hozzá a gravírozáshoz. A keletkező port mindig fűjük el. **5** Ahhoz, hogy a felület fényes legyen, kenjük be a kész tojást olajjal vagy zsírral.

### Perforált tojás (lyukacsos minta)

Ismételjük meg a baloldalon a **2.** és **3.** pontok alatt leírtakat. **4** A hálózati csatlakozóadapteren válasszunk 12 V feszültséget. A lyukakat először fúrjuk elő a közepes csiszolóceruzával, utána pedig a korund csiszolóceruzát használjuk. A pontokat a közepes gyémánt csiszolóceruzával gravírozuk. **5** A kiálló hárttyát a lyukakból távolítsuk el egy csipesszel, miután a széleket még egyszer a közepes gyémánt csiszolóceruzával lecsiszoljuk.

## TIPP

Ajánlatos szabadon tartott tyúktojásokat használni, mivel a héjuk vastagabb. Esetleg teszteljünk egy tojáson különböző csiszolóceruzákkal gravírozni és perforálni. Válasszuk a következő csiszolóceruzákat:

### Csiszolóceruza - gyémánt

Nyel: Ø 2,35 mm

vékony, golyó Ø 1 mm  
**300416 per db ..... 830,—**

durva, golyó Ø 2,3 mm  
**300418 per db ..... 830,—**

## ALAPANYAG

### Gravírozott tojás

#### Húsvéti tojásfesték

(Cikkszám 501256.. ibolyakék-70)

#### Tojástartó

#### Fakerék profilal - bükkfa Ø 50 mm

(Cikkszám 101806)

#### Farúd - bükkfa Ø 4 mm

(Cikkszám 101783)

#### Fagolyó furattal - bükkfa Ø 15 mm

(Cikkszám 101810)

#### Zsír a fényezéshez

## SZERSZÁMOK

### GRAVO Stick/gravírozókészlet PEBARO



A praktikus Gravo Stick könnyen és tisztán ír üvegre, mint egy filctoll a papírra. 22 W / 12 V, speciális kollektor-motor a hosszú élettartamhoz. Magas pontosságú és egyenletes a csúszócsepű hatására. Szerszámokhoz Ø 2,35 mm-es nyüllel, egyszerű és gyors csere benyomással, rögzítéssel speciális rögzítőkormányval. Leírással, adapterrel és 1 korund csiszolóhegygel.

**300420 per db ..... 10.730,—**

### Csiszolóceruza - gyémánt közepes

Nyel: Ø 2,35 mm  
 Golyó : Ø 1,4 mm

**300417 per db ..... 830,—**

### Puha kendő, ceruza

#### Perforált tojás (lyukacsos minta)

#### Csiszolóceruza 4,5 x 10 mm - korund

(Cikkszám 300419)

#### Csipesz - 11,5 cm

(Cikkszám 200692)

#### Tojástartó

#### Faenyv

#### Express - UHU

(Cikkszám 400392, 400393, 400394)



### Tojástartó

A pálcából vágjuk le a tojásméretre illő darabokat (kb. 7–8 cm). Először a fakereket, majd a tojást és rá a fagolyót húzzuk a pálcára. Szükség szerint rögzíthetjük a csatlakozásokat faenyvvel.