

KÖRNYEZETTUDATOSAN A MUNKAHELYEN



ÖKOSABB TERMÉKEINK

Érzékszerveinkkel mindannyian tapasztaljuk a klímaváltozás egyértelmű jeleit. Ez lett a Jelenünk, a Világunk.

Van egy generáció, aki kivételes helyzetben van, hiszen hozhat környezettudatos döntéseket, választhat környezetbarát megoldásokat, tehet zöldebb lépéseket a bolygóért, aki megállíthatja és visszafordíthatja az elmúlt évszázadok károkozásait. És ez a generáció MI vagyunk!

A változás az egyén szintjén felelős döntésekkel kezdődik. Zöldebbé tehetjük otthonunkat, szabadidős tevékenységeinket, gyűjthetjük szelektíven a hulladékot, csökkenthetjük ökolábnymunkunkat.

Mit tehetünk szűkebb munkahelyi környezetünkben azért, hogy élhető, fenntartható jövőt teremtsünk?

Mindannyian hozhatunk ÖKOsabb döntéseket, választhatunk munkánkhoz olyan eszközöket, amelyekkel kisebb környezeti hatást gyakorlunk bolygónkra, anélkül, hogy minőségi kompromisszumra kényszerülnénk.

Épp ezért sosem volt ennél időszerűbb, hogy életre hívjuk a legfontosabb környezetbarát termékeket felsorakoztató

ÖKOsabb gyűjteményt. Rövid kivonatunkban kívánjuk felhívni a figyelmet azokra az irodában használatos

termékekre, amelyek teljes értékű alkalmazhatóságuk mellett, a megfelelő minőségben képesek kiszolgálni környezettudatos Vásárlóink igényeit. A következő oldalak újrahasznosítható, újrahasznosított alapanyagokból készülő vagy éppen környezetbarát gyártású termékeit egyenként is megtalálja Katalógusunk fejezeteiben!

Ráadásul most egy olyan kiadványból választhat, amelynek oldalai egy FSC, PEFC, Blue Angel, valamint EU Ecolabel

minősítéssel rendelkező gyárban előállított, 100%-ban újrahasznosított papírból készültek,

s amelyet FSC és ZÖLD NYOMDA környezeti szakirányú minősítéssel rendelkező üzemben nyomtattak.

Bízunk benne, hogy az itt szereplő kínálat segít megtenni az első zöld lépéseket egy ÖKOsabb munkahely felé és közösen hozzájárulhatunk környezetünk védelméhez, Földünk megóvásához!

A hagyományos izzólámpák energiafelvételük csupán 9-10%-át alakítják át fénné, míg a LED-lámpák a felvett teljesítmény közel 100%-át bocsájtják ki fény formájában. Az izzók átlagos 1000 órás élettartamával szemben a LED-fényforrások várható működési ideje átlagosan 20-25 000 óra. Egyetlen izzó cseréjével évente hozzávetőlegesen 5500 forintot spórolhatunk a villanyszámlából, sőt így kevesebb hulladékot termelünk!



ALBA „LedX” asztali lámpa

ALBA

Rendelési kód:
VLEDXN



A terméket a Katalógus
IRDABERENDEZÉS ÉS
-DEKORÁCIÓ
fejezetében találja.

alacsony energiafelhasználás

MAPED „Greenlogic Half-Strip” tűzőgép

Maped
OFFICE

Rendelési kód:
IMA353411



100%-ban újrahasznosított
műanyagból készül

A terméket a Katalógus
IRODAI KISGÉPEK
fejezetében találja.

RAPESCO „ECO” lyukasztógépek

RAPESCO®
worldwide

Rendelési kód:
IR152*



újrahasznosított műanyagból
készülő borítás

RAPESCO „ECO HD-100” tűzőgép

RAPESCO®
worldwide

Rendelési kód:
IR1386



műanyag test
újrahasznosított műanyagból

MAPED „Essentials Green” irodai olló

Maped
OFFICE

Rendelési kód:
IMA468110



A terméket a Katalógus
IRODAI KIEGÉSZÍTŐK
fejezetében találja.

markolata 60%-ban újrahasznosított
műanyagból készül

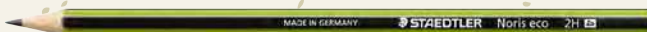
SCHNEIDER „Link-it” és „Line-up” írószerek

Schneider

Rendelési kód:
TSCLINKG*Rendelési kód:
TSCLINKSZ*Rendelési kód:
TSCLINE*Rendelési kód:
TSCLINKT*Rendelési kód:
TSCLINKR*A termékeket a Katalógus
ÍRÓSZEREK
fejezetében találja.

STAEDTLER grafitceruzák

STAEDTLER

Rendelési kód:
TS180302HRendelési kód:
TS18230HB

megkapta a PEFC tanúsítványát,
megfelel a fenntartható erdőgazdálkodás követelményeinek

a tolltestek 88%-ban BIO-alapú
műanyagból készülnek

ÚJRA használ
hasznosít

A műanyagok 50%-át csupán egyetlen alkalommal használják fel, majd azonnal a szemétkerébe kerülnek! Hazánkban a műanyagok mintegy 10%-a kerül csak újrahasznosításra. Az egyszer használatos műanyagok között leginkább csomagolóanyagokat, palackokat, evőeszközöket, tányérokat, poharakat, szívószálakat, zacskókat, ételes dobozokat, tollakat, pelenkákat, zsugorfóliákat találunk, melyek nem gyűjthetők szelektíven és szennyezik a talajt és vizeinket. Eldobható műanyagok helyett válasszon hosszú élettartamú vagy újrahasznosítható alternatívákat kiváltásukra!

MAPED „Greenlogic” radír



Rendelési kód:
IMA116610

PVC-mentes alapanyag
környezetbarát csomagolás: 95%-ban újrahasznosított karton

TESA „ecologo®” ragasztóroller



Rendelési kód:
TE59819



a ház 100% újrahasznosított
műanyagból készül

A termékeket a Katalógus
JAVÍTÁS, RAGASZTÁS
fejezetében találja.

KORES „Eco Glue Stick” ragasztóstift



a ház 85%-ban újrahasznosított
műanyagból készül

Rendelési kód:
IK13202

SIGEL „Multicolor” jelölőcímké



Rendelési kód:
SIHN682

A termékeket a Katalógus
IRODAI KIEGÉSZÍTŐK
fejezetében találja.

újrahasznosítható, papír alapanyagból készül
oldószermentes



VICTORIA „Green” öntapadó jegyzetömb



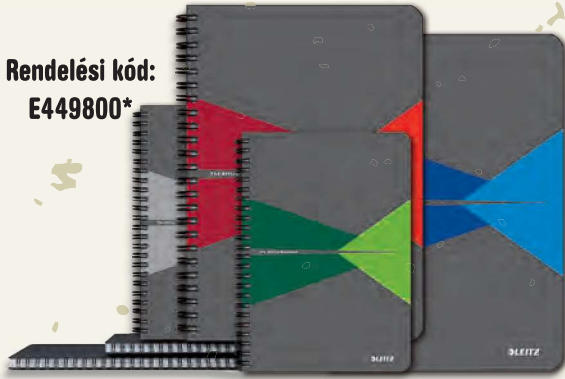
Rendelési kód:
LVR7575

újrafelhasznált papírból készül
megfelel a Blue Angel
környezetvédelmi minősítésének

LEITZ „Office” spirálfüzetek



Rendelési kód:
E449800*



alapanyag: FSC® minősített 90 g-os papír

VICTORIA „Balance Green”

másolópapír



Rendelési kód:
LBG480

100%-ban újrahasznosított papírból készül
megfelel a Blue Angel környezetvédelmi minősítésének

APLI univerzális etikett



A termékeket a Katalógus
IRODAI PAPIRÁRU
fejezetében találja.



Rendelési kód:
LCA1787

FSC® tanúsítvánnyal rendelkezik:
megfelel a környezettudatos gyártás követelményeinek

VICTORIA borítékok



Rendelési kód:
IBIRO*



100%-ban újrahasznosított
és újrahasznosítható alapanyagból készül

ESSELTE „Economy”



karton regiszterek

Rendelési kód:
E10020*



A termékeket a Katalógus
IRATRENDEZÉS, ARCHIVÁLÁS
fejezetében találja.

Blue Angel minősített, újrahasznosított
karton alapanyagból készül

1 TONNA PAPIR ÚJRAHASZNOSÍTÁSA

17 FÁT

26 M³ VIZET

4100 kWh ENERGIÁT

TAKARÍT MEG

MŰANYAGFAJTÁK ÉS SZELEKTÍV GYŰJTÉSÜK

PET	HDPE	PVC	LDPE	PP	PS	EGYÉB
polietilén-tereftalát	nagy sűrűségű polietilén	polivinilklorid	kis sűrűségű polietilén	polipropilén	polisztról	vegyes összetétel
újrahasznosítható	újrahasznosítható	hulladékudvarban leadható	újrahasznosítható	újrahasznosítható	hulladékudvarban leadható	nem újrahasznosítható

Keresse a besorolást a csomagoláson, kerülje a 3, 6, 7-es jelzésű műanyagok használatát!

DONAU karton iratpapucskok



Rendelési kód:
D764*

ESSELTE „Colour’Ice” iratrendezők



Rendelési kód:
E62650*



A termékeket a Katalógus
IRATRENDEZÉS, ARCHIVÁLÁS
fejezetében találja.

megkapta az FSC® (Felelős Erdőgazdálkodás Tanácsa) tanúsítványát, megfelel a környezettudatos gyártás követelményeinek

FSC® minősített alapanyagból készül

VICTORIA natúr tokos iratrendező



HELIT „Nestable Green Logic” irattálcák



MAPED „Essentials” asztali rendező



Rendelési kód:
IDVN1



újrahasznosított karton alapanyag

Rendelési kód:
INH23635*



újrahasznosított PET-palackokból készül

Rendelési kód:
IMA575100



78%-ban újrahasznosított műanyagból készül

A terméket a Katalógus
IRODAI KIEGÉSZÍTŐK
fejezetében találja.

TORK „Singlefold” hajtogatott kéztörölők

Rendelési kód:
KHH023, KHH025



EU Ecolabel, FSC® és Blue Angel minősítés



Keresse a termékeken az EU Ecolabel védjegyet, ezzel is támogatni tudja a környezetbarát termelést és fogyasztást! Az EU Ecolabel címke azonosítja azokat a termékeket vagy szolgáltatásokat, melyek környezeti hatása jóval alacsonyabb, mint a piacon fellelhető hasonló célt szolgáló termékeké és szolgáltatásoké.

A termékeket a Katalógus HIGIÉNIAI TERMÉKEK fejezetében találja.

TORK „Advanced”szalvéták



Rendelési kód:
KHH18*



EU Ecolabel minősítéssel rendelkezik

LUCART „Eco” toalettpapír

Rendelési kód:
UBC12



EU Ecolabel minősítéssel rendelkezik



MIT GYŰJTHETÜNK SZELEKTÍVEN?

GYŰJTHETŐ

ásványvizes és üdítő
PET palackok (LAPÍTVÁ!)

műanyag zacskók, reklámtáskák
műanyag fóliák

PP és HDPE jelzésű kozmetikai
szerek, mosószerek, tisztítószerek,
samponok, tusfürdős flakonok
alaposan kimosott vajak, tejfölös,
joghurtos, fagyaltos ételadobozok

MŰANYAG

italos dobozok

FÉM

alufólia

konzervdobozok

zárókupakok

hajtógázos hajlakk, borotvagél,
deodoros flakonok

PAPÍR

kartondobozok összehajtvá

tiszta csomagolópapírok

irodai papírhulladékok

szórólapok és reklámkiadványok

újságpapír

NEM GYŰJTHETŐ

vegyszeres, zsíros flakonok

fogkefék

műanyag játékok

videó-, és magnókazetta, CD/DVD lemez

ÉTELMARADÉKKAL SZENNYEZETT
tejes, vajak, tejfölös, joghurtos,
fagyaltos doboz

ételmaradékkal
szennyezett
konzervdobozok

zsíros, szennyezett papírok, műanyag borítók

indigó, faxpapír

használt egészségügyi papírok, pelenkák

SEVENTH GENERATION tisztítószer



Fürdőszobai tisztítószer
Rendelési kód:
KHT637



Mosogatógép-tabletta
Rendelési kód:
KHT639



Mosogatószer
Rendelési kód:
KHT635



A terméket a Katalógus HIGIÉNIAI TERMÉKEK fejezetében találja.

**növényi alapú összetevők
lebomló formulák**

0% illatanyag, illékony szerves vegyület, színezék és klór alapú fehérítő
a csomagolás 100%-ban újrahasznosított műanyagból készül és 100%-ban újrahasznosítható

CLEANECO tisztítószer



Törölkendő

Antibakteriális felülettisztítószer
Rendelési kód:
KHT661



Organikus felmosószer
Rendelési kód:
KHT658



Rendelési kód:
KHK620

A terméket a Katalógus LÉTESÍTMÉNYÜZEMELTETÉS fejezetében találja.

kizárólag növényi alapanyagokból készülő, nagy hatásfokú, hipoallergén, illatmentes tisztítószer
magas kukoricából és cukorrépból előállított bioalkohol tartalmának köszönhetően antibakteriális hatást biztosít

természetes tisztítószer ECOCERT minősítésű alapanyagokból készülő környezetbarát és állatkísérletmentes

a kendő alapanyaga kukoricából készült, így 100% természetes alapanyagú maradéktalanul lebomlik, nem szennyezi a környezetet



Kevesen gondolnak bele, pedig a jelentős tisztítószer-felhasználással összefüggő környezetterhelés mértéke egyre nő: megugrott a szennyvízben felhalmozódó vegyi anyagok koncentrációja, illetve szaporodott az egyszerű használatos termékcsomagolások mennyisége. Nehéz elképzelni, hogy a lefolyókban eltűnő és kezeletlenül az élővízben landoló vegyi anyagok milyen hatást fejtenek ki az élővilágra, a tápláléklánra. Tegyük az ivóvizünkért, illetve a vízben élő állatokért és használjunk környezetbarát tisztítószereket!

RECOBIN „Office” és „Mini” szelektív hulladékgyűjtők és szemeteszákok

RECOBIN
a környezetbarát szelektív hulladékgyűjtő

Rendelési kód:
UREO*



100%
ÚJRAHASZNOSÍTHATÓ

A terméket a Katalógus
LÉTESÍTMÉNYÜZEMELTETÉS
fejezetében találja.

- HAZAI termék
- KÖRNYEZETBARÁT erősített karton alapanyagból készülő beltéri szelektív hulladékgyűjtő
- ZERO WASTE! - újrahasznosított anyagú csomagolás, kukazsákként is használható

VARTA elemtöltők és tölthető elemek

VARTA

Rendelési kód:
VTL14



A terméket a Katalógus
IRODAI KISGÉPEK
fejezetében találja.



Rendelési kód:
VAKU*

legalább 50%-ban
bioműanyag

PHILIPS „CorePro” LED-fényforrások

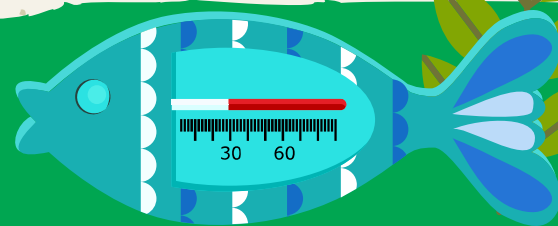
PHILIPS

A terméket a Katalógus
LÉTESÍTMÉNYÜZEMELTETÉS
fejezetében találja.

Rendelési kód:
PLED*



alacsony
energiafelhasználás
szembarát fény



LED

HALOGÉN

✓	ÚJRAHASZNOSÍTHATÓ?	✗
✗	HIGANY?	✓
✗	MÉRGEZŐ?	✓

A higany erősen mérgező nehézfém, mely az élővizekbe kerülve könnyedén a víziállatok szervezetébe jut és ott felhalmozódik, majd az élelmiszerláncba kerülve egészségügyi kockázatot jelent az emberekre nézve.

Jelenleg a légkörben található higany szintje 500%-kal meghaladja a természetes szintet, az óceánokban pedig 200%-kal a normál határérték fölött van.