

Laminológép

Fontos biztonsági tudnivalók
 Felelősség kizárása
 Rendeltetésszerű használat
 Jellemzők
 Meleglaminálás
 Hideglaminálás
 Tisztítás és szervizelés
 Hibaelhárítás
 Hulladékkezelési tudnivalók
 Garancia

Fontos biztonsági tudnivalók

A laminológéppel történő biztonságos munkavégzéshez tartsa be a következőket:

- 1 Figyelmesen olvassa végig a jelen használati útmutatót, és a laminológép használatakor tartsa be az abban foglaltakat.
- 2 Őrizze meg a használati útmutatót, hogy amennyiben szükséges később bele tudjon tekinteni.
- 3 Vigyázzon rá, hogy a hálózati csatlakozó és a hálózati kábel ne sérüljön meg. Soha ne csavarja meg a hálózati kábelt. A készüléket ne használja, ha a hálózati kábel vagy a csatlakozó sérült.
- 4 Ne használja a készüléket forró felületek közelében vagy nedves környezetben, és óvja a közvetlen napsugárzástól és a portól.
- 5 A készülék tisztítása előtt mindig húzza ki a hálózati csatlakozót. A tisztításhoz soha ne használjon oldószert vagy erős tisztítószereket.
- 6 Fém tárgyak nem laminálhatók.
- 7 Gyermekek ne tartózkodjanak a gép közelében annak beindításakor.
- 8 Ha nem használja a készüléket, húzza ki a hálózati csatlakozót.
- 9 Ha a készülékből erős szag árad azonnal kapcsolja ki azt, ha pedig nem használja a készüléket, mindig tartsa kikapcsolt állapotban.
- 10 A hálózati csatlakozót ne fogja meg nedves kézzel.
- 11 Mielőtt a laminálókészüléket a hálózathoz csatlakoztatja, győződjön meg róla, hogy a bekapcsoló/kikapcsoló gomb OFF (azaz kikapcsolás) állásban van.
- 12 Csak a műszaki jellemzőkben megadott fóliatasakokat helyezzen a készülékbe. Amennyiben túl nagy méretű fóliatasakot használ, az elakadhat.
- 13 A készülékkel ne lamináljon hőre érzékeny anyagokat, pl. hőpapírt.
- 14 Amennyiben a laminálni kívánt papír nedves, a laminálás minősége gyengébb lehet.
- 15 Meleg lamináláshoz ne használjon hideglamináláshoz való fóliatasakokat. Ez kárt okozhat a gépben, a fóliatasakokban és az adott dokumentumban is.
- 16 A fóliatasakokat ne szabja át más méretűre. A keletkezett vágási élek miatt a fóliatasak elakadhat.
- 17 A laza ruházatot, nyakkendőt, ékszereket, hosszú haját és egyéb lelógó tárgyakat tartsa távol a betápláló nyílástól. Ezek személyi sérüléshez vezethetnek!
- 18 A készüléket csak száraz, zárt helyiségben szabad használni.

Felelősség kizárása

Nem tudjuk garantálni, hogy a készülék tulajdonságaira vonatkozó jelen dokumentumban szereplő információk helyesek. A jelen dokumentumban szereplő terméket és adott esetben annak tartozékait folyamatosan tökéletesítjük és tovább fejlesztjük. Ezért fenntartjuk magunknak a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül átalakítsuk annak bizonyos alkatrészeit, tartozékait, műszaki adatait vagy az azokra vonatkozó dokumentációt.

Rendeltetésszerű használat

A laminálógép hideg- és meleglamináló fóliához egyaránt alkalmas. A laminálókészülék képek, térképek, iratok, papírlapok, stb. laminálására alkalmas 0,5 mm maximális vastagságig. Minden ettől eltérő használat nem rendeltetésszerűnek tekintendő. A készüléket tilos önkényesen átalakítani vagy átépíteni.

Biztonsági tudnivalók:

A hálózati dugaszoló aljzat legyen a készülékhez közel, könnyen elérhető helyen. Így veszély esetén a készülék gyorsan leválasztható a hálózatról.

Jellemzők

A készülék iratok védelmére és szebbé tételére szolgál.

Fényképek, iratok, rajzok, személyi igazolványok laminálhatók vele DIN A4 méretig.


A készülék 2 melegítő henger használatával működik, gyors a felfűtési ideje és hordozóanyag nélkül laminál.

- 2 LED izzó mutatja a kétféle üzemállapotot "Ready" (üzemkész) és "Power" (működés).
- Túlmelegedés esetén a készülék automatikusan kikapcsol.
- A jó minőségű fűtőrendszer megakadályozza a folt- és buborékképződést.
- A felfűtési idő csupán 3-5 perc.
- Lehűlési idő szobahőmérsékletre: kb. 15 perc.
- A felhasznált fólia legalább 80 µm és legfeljebb 125 µm vastag kell, hogy legyen.


Lamináló rendszer:	Meleghengeres technológia
Munkaszélesség:	330 mm (A3)
Laminálási hőmérséklet (HIDEG), (MELEG)	35 °C, 97 - 105 °C
Maximális laminálási szélesség:	330 mm
Felfűtési idő:	3-5 perc
Maximális fóliavastagság:	80-125 mikron
Laminálási sebesség:	250 mm/perc
Tápfeszültség:	220-240 V, 50 Hz
Áramfelvétel:	1,8 A
Energiafogyasztás:	400 W
Méret (H x SZ x M):	440 x 150 x 65 mm
Tömeg:	kb. 2190 g

Meleglaminálás

- 1 Csatlakoztassa a tápkábelt egy jól hozzáférhető, szabvány dugaszoló aljzathoz.


 **Figyelmeztetés:** Ellenőrizze, hogy a gépen megadott feszültség adatok megegyeznek-e az elektromos hálózat adataival (220-240 V, 50 Hz).


- 2 A készülék jobb oldalán található on/off (be/ki) kapcsoló segítségével kapcsolja be a készüléket. A „**HOT**” piros visszajelző lámpa világít.
- 3 A továbbító hengereket meghajtó motor elindul. 3-5 perc elteltével a készülék eléri a megfelelő üzemi hőmérsékletet és a zöld visszajelző lámpa világít.
- 4 Helyezze be a laminálandó anyagot a fóliatasakba úgy, hogy minden oldalon maradjon 3-5 mm távolság a fólia szélétől.


 **Figyelmeztetés:** Kizárólag meleg laminálófóliát használjon.

- 5 Vezesse be a fóliát a benne levő laminálandó anyaggal együtt a laminológép bevezető nyílásába.

A fólia lezárt oldalát helyezze be először.


 **Megjegyzés:** Hogy elkerülje, hogy ránc képződjön a laminálófólián, soha ne a fóliatasak nyitott oldalát vezesse be először a nyílásba. A fólia bevezetésénél be kell tartani a bevezető nyíláson szereplő utasításokat. A laminálási művelet automatikus.

 **Figyelmeztetés:** A laminálást követően a készülékből kijövő fólia nagyon forró, ezért a laminált terméket rendkívül óvatosan kezelje.


 **Megjegyzés:** Amennyiben ki szeretné simítani a laminált terméket, helyezzen rá egy könyvet vagy valami hasonló lapos tárgyat.

Hideglaminálás

- 1 Csatlakoztassa a tápkábelt egy jól hozzáférhető, szabvány dugaszoló aljzathoz.


 **Figyelmeztetés:** Ellenőrizze, hogy a gépen megadott feszültség adatok megegyeznek-e az elektromos hálózat adataival (220-240 V, 50 Hz).

- 2 Kapcsolja be a készülék felső, jobb oldalán található On/Off kapcsolót: **COLD** állás
- 3 A továbbító hengereket meghajtó motor elindul, a zöld visszajelző lámpa világít.

 **Figyelmeztetés:** Amennyiben a laminológép nem sokkal korábban még meleglaminálásra volt állítva, hagyjon időt, hogy lehűljön a gép. A készülék lehűlési ideje kb. 15 perc.

- 4 Távolítsa el a védőfóliát a tasakról.
- 5 Helyezze be a laminálandó anyagot a fóliatasakba úgy, hogy minden oldalon maradjon 3-5 mm távolság a fólia szélétől.
- 6 Vezesse be a fóliát a benne levő laminálandó anyaggal együtt a laminológép bevezető nyílásába.

A fólia lezárt oldalát helyezze be először.

 **Megjegyzés:** Hogy elkerülje, hogy ránc képződjön a laminálófólián, soha ne a fóliatasak nyitott oldalát vezesse be először a nyílásba. A fólia bevezetésénél be kell tartani a bevezető nyíláson szereplő utasításokat. A laminálási művelet automatikus.

A fólia elakadásának elhárítása

A laminálókészüléknek van egy „ABS Jam Release” (elakadás kioldó) funkciója, aminek segítségével elhárítható az elakadás.

- 1 Amennyiben a fólia beszorult, kapcsolja ki a készüléket és tolja balra a készülék hátsó oldalán felül jobb oldalt található „ABS” emelőkart.
- 2 Fogja meg erősen a laminálókészüléket, és húzza ki a fóliát a benne található laminálandó anyaggal együtt a lamináló bevezető nyílásából.
- 3 Ez után valószínűleg több alkalommal ki fog kelleni tisztítani a készüléket az „Tisztítás és szervizelés” fejezetben leírt módon.

- 4 Amennyiben a fólia elakadás rendszeresen megismétlődik, vagy a fóliát nem lehet eltávolítani a laminálókészülékből, forduljon telefonos ügyfélszolgálatunkhoz.

Tisztítás és szervizelés

A továbbító hengeren előforduló lerakódások és ragasztóanyag maradványok befolyásolhatják a laminálás minőségét. Ezért a továbbító hengereket használat után rendszeres időközönként meg kell tisztítani.

Ehhez az adagoló nyíláson keresztül be kell vezetni egy összehajtott papírlapot. A lerakódott ragasztóanyagokat a papírlap eltávolítja a hengerekről és a kilépő papír magával viszi. A műveletet többször ismételje meg.

A készülék nedves ronggyal történő tisztítása előtt mindig húzza ki a hálózati csatlakozó dugót. Amennyiben szükséges, a burkolatot enyhén szappanos tiszta vízzel átitatott ruhával is le lehet tisztítani. A tisztításhoz soha ne használjon oldószert vagy erős tisztítószeret.

Hibaelhárítás

Hiba	Megoldás
<ul style="list-style-type: none">• A készülék nem reagál.	<ul style="list-style-type: none">• Amennyiben a hiba nem elhárítható, forduljon ügyfélszolgálatunkhoz.
<ul style="list-style-type: none">• Fólia elakadás.	<ul style="list-style-type: none">• Ellenőrizze, hogy a használt fóliatasak megfelelő méretű-e.• Csak a megadott méretű fóliatasakat használjon.• Győződjön meg róla, hogy a fóliatasakat megfelelő módon vezette-e be a gépbe.• Az elakadás elhárításához kövesse az "Elakadt fólia eltávolítása" fejezet utasításait.
<ul style="list-style-type: none">• A laminált fólia nem teljesen átlátszó.	<ul style="list-style-type: none">• Laminálja újból ugyanazt a fóliát, ezzel javítani tud a laminálás minőségén.• Amennyiben vastagabb (100 m, 125 m) fóliát használ, hagyjon több időt, hogy a készülék felmelegedjen.



A CE jelölés igazolja, hogy a készülék megfelel az EU irányelveknek.

Hulladékkezelési tudnivalók



Ez a jelölés (az áthúzott szemétygyűjtő tartály) azt jelenti, hogy a terméket, miután élettartama befejeződött, vissza kell vinni vagy a végfelhasználó számára elérhető szelektív gyűjtőhelyre kell szállítani. Ez a jelölés csak az EEA országaira vonatkozik. EEA = Európai Gazdasági Térség, ami az Európai Unió tagállamait valamint Norvégiát, Izlandot és Liechtensteint foglalja magába.

Garancia

Köszönjük, hogy az Olympia A 330 laminológépet választotta.

A készülék garanciaideje 24 hónap. Amennyiben a készülékkel kapcsolatban bármilyen műszaki probléma merülne fel, kérjük, hozza vissza a készüléket oda, ahol vásárolta az eredeti csomagolásában és számlával.