# Рофоѕ

## Használati útmutató

RPP30

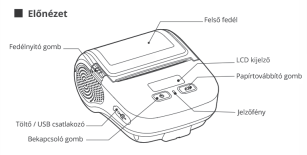


## A doboz tartalma

Nyomtató	USB kábel	Töltő adapter	Akkumulátor
650			
Övcsat	Használati útmutató	Papírtekercs	
	Gaset pendito toon grade		

A képek csak tájékoztató jellegűek.

# Készülék részeinek megnevezése



A képek csak tájékoztató jellegűek.

## Használat előtti teendők

FIGYELEM! Flső használat előtt távolítsa el az akkumulátorról az érintkezőket lefedő műanyag biztosítócsíkot. A csík a szállítás közbeni védelem része; rajta hagyása megakadályozza a készülék működését.

Tipp: Ajánlott leszedni az LCD kijelzővédő fólját használat előtt.

#### Az akkumulátor behelvezése

- 1.) Az akkumulátor behelyezésénél vagy eltávolításánál ügyeljen arra, hogy a nyomtató kikapcsolt állapotban legyen
- 2.) Az 1. ábrán látható módon helyezze be az akkumulátort. Nyomja le addig, amíg bepattan a helyére.
- 3.) A 2. ábrán látható módon, az akkumulátor eltávolításánál nyissa ki a reteszt és a béhelyezés lépéseivel ellenkezőleg vegye ki az akkumulátort a helyéről.



Akkumulátor retesz

1. ábra

2. ábra

## Papírszélesség beállítása

Rögzítő kar a készülék hátoldala felé tolva: rögzített állapot Rögzítő kar a felhasználó felé húzva: mozgatható állapot (3. ábra)

FIGYELEM! Papírszélesség beállításához a rögzítőkar alsó részénél lévő műanyag csúszkát használia, és ujjával húzza a papír széléhez! (4. ábra)



3 ábra



4. ábra

### Övcsat (opcionális)

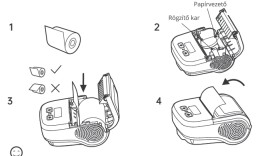
Illessze a helyére az övcsatot, majd egy csavarhúzó segítségével az ábrán látható módon húzza szorosra.





## Nyomtatópapír behelyezése

- 1.) Nyomja meg a fedélnyitó gombot és nyissa ki a fedelet, állítsa a rögzítő kart mozgatható állapotba:
- 2.) Helyezze a papírt a papírtartóba, igazítsa a papíryezetőt a papír széléhez, maid állítsa rögzítétt állapotba a rögzítő kart:
- 3.) Engedien egy kicsit a papírból, maid zária be a fedelet.



1. A nyomtató a következő papírszélességet használja: 22-80 mm (egy oldalon állítható, papírtekercs maximum átmérője: 50 mm)

Ügyeljen a papír helyes behelyezésére. Amennyiben rosszul van behelyezve, a nyomtató üreset nyomtat.

#### Akkumulátor töltés

- 1.) Csatlakoztassa az adaptert a hálózati áramforráshoz, az USB csatlakozót pedig az adapterhez.
- 2.) Csatlakoztassa az USB-C kábelt a készülék USB csatlakozójához.
- 3.) A készülék töltöttsége az LCD kijelző jobb felső sarkában látható. A teljesen feltöltött állapotot egy sípoló hang is jelzi.
- FIGYELEM Amennyiben nem az eszközhöz tartozó akkumulátort használja, az eszköz megsérülhet.



## Applikáció letöltése

- Androidos eszköz esetén a QR-kód beolvasásával letölthető az applikáció, vagy Play Áruházon keresztül "Elabel" applikáció. (Kék felhő ikon)
- 2.) iOS eszköz esetén az APP Store-ban keressen rá az "Elabel"-re, majd töltse le az applikációt. (Kék felhő ikon)



Android applikáció letöltése

## Bluetooth kapcsolat

Bluetooth név: RPP30-XXXX

Bluetooth jelszó: 0000 (Alapértelmezett)

- 1.) Android eszközön először a bluetooth eszközök listájából válassza ki a nyomtatót, majd a párosítás után lehet az applikáción keresztül csatlakozni.
- iPhone eszközökön az applikáción keresztül is lehetséges a bluetooth párosítás, amikor az "input password" felület megjelenik, írja be a bluetooth jelszót: 0000.

## Funkciók használata

#### Alapvető funkciók

Bekapcsolás: [Bekapcsoló gomb]-ot 3 másodpercig nyomva tartani

Kikapcsolás: Bekapcsolt állapotban, [Bekapcsoló gomb]-ot 3 másodpercig nyomva tartani

Papírtovábbítás: Röviden [Papírtovábbító gomb]

Alvó üzemmód: Amennyiben a nyomtató bekapcsolt állapotban van és 10 másodpercig nem használjuk vagy nem kap adatot, automatikusan alvó állapotba kerül. Felébreszteni a bekapcsoló gombbal vagy a papírtovábbító gombbal lehet. (A nyomtató felébred amennyiben adatot kap.)

#### Ikon leírás

Papírhiány	Insert paper	Amikor kifogyott a papír, vagy rosszul van behelyezve
Nyitott fedél	Close Cover	Amikor a fedél nyitva van, vagy nincs rendesen zárva
Akkumulátor töltöttség		Töltésnél az ikon jelzi a töltés állapotát.
Bluetooth	*	A Bluetooth bekapcsolt állapotát jelzi.
WiFi (opcionális)	<b>?</b>	A WiFi bekapcsolt állapotát jelzi

## Beállítások

#### Beállítások elérése

Nyomja egyszerre a [Bekapcsoló gomb]-ot és a [Papírtovábbító gomb]-ot a beállítások eléréséhez.

Nyomjon [Bekapcsoló gomb]-ot a kiválasztáshoz.

Röviden [Papírtovábbító gomb]: Értékek változtatása

Hosszan [Papírtovábbító gomb]: Beállítások elfogadása és kilépés

©•○○○○○○○○○ Print Info	Nyomja meg a [Papírtovábbító gomb]-ot az önteszthez	Önteszt nyomtatása
©•○○○○○○○○ Paper Type: Gap	Papírtípus beállítása (Mark: feketejeles None: hőpapír Gap: címke)	Mark/None/Gap
⊠oo•oooooooo Paper Learn	Papír/címke kalibráció	Kalibrálás
⊠oo•oooooooo Darkness: 2	Nyomtatás sötétségének állítása	0-4
⊠••>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	Nyomtatás minőségének állítása	0-4
⊠000•00000000) Speed: 4	Nyomtatás gyorsaságának állítása	0-5
⊠oooco•cococo• BuzzerSet: Open	Hangjelzés állítása	Open/Close
©ccccccoocooo Power Feed: Close	Bekapcsolás utáni papírtovábbítás	Open/Close
©oocococoecoco Cover Feed: Close	Fedél lecsukás utáni papírtovábbítás	Open/Close
⊠oooooooooooo ScreenSaver:10	Alvóüzemmód beállítása	10/30/60/99 (másodperc)
⊠ooooooooo•oo• AutoShutdown:-	Automatikus kikapcsolás beállítása	- / 1-5 óra
⊠ooco•ococooo Language:English	Nyelv kiválasztása	中文 / Angol
©○○○○○○○○◆ Cmd Mode:CPCL	Programozási nyelv beállítása	CPCL/ESC
<b>⊠</b> •○	Papír/címke méret beállítása (ESC-ben)	58/80
⊠o• → Exit menu	Kilépés a kezdőképernyőre	

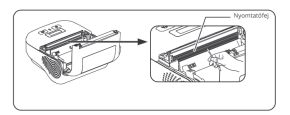
## Javítás és karbantartás

#### Karbantartás

1.) A nyomtatófejet és a gumihengert takarítani kell, főleg, ha a nyomtatás minősége romlik.

#### A nyomtatófej tisztításának lépései:

- (1) Kapcsolja ki a nyomtatót, nyissa ki a fedelet. Amennyiben van benne papír szedje ki.
- (2) Amennyiben nemrég nyomtatott, várjon, hogy a nyomtatófej teljesen kihűljön.
- (3) Törölje le a nyomtatófejet egy alkohollal átitatott vattával.
- (4) Várjon amíg az alkohol elpárolog, zárja be a fedelet, majd csináljon egy tesztnyomtatást.



#### A gumihenger tisztításának lépései:

- (1) Kapcsolja ki a nyomtatót és nyissa ki a fedelet.
- (2) Törölje le a gumihengert egy alkohollal átitatott vattával
- (3) Várjon amíg az alkohol elpárolog, zárja be a fedelet, majd csináljon egy tesztnyomtatást.



- Ha folyadékot talál a nyomtatóban azonnal kapcsolja ki és vegye ki az akkumulátort, várjon amíg a nyomtató teljesen megszárad.
- 3.) Amennyiben sokáig nem használja a nyomtatót, vegye ki az akkumulátort és tárolja külön.
- 4.) A nyomtató külső tisztítása: Egy nedves törlőkendővel törölje le a nyomtató felületét, és a fedél belsejét; figyeljen, hogy a törlőkendő teljesen ki legyen csavarva.

## Nyomtatópapír használata és tárolása

- 1.) Az újonnan vásárolt nyomtatópapírt tárolja a sértetlen csomagolásban és ügyeljen rá, hogy ne érje napfény, és magas hőmérséklet.
- 2.) A nyomtatott dokumentumokat tartsa sötét helyen szobahőmérsékleten, hogy megőrizze a minőségét.

## Akkumulátor újrahasznosítás

Ez az eszköz újratölthető lítium akkumulátort használ. A környezet védelme érdekében, kérjük ne dobja ki a használt akkumulátorokat.



A nem megfelelő akkumulátor típus használata robbanásveszélyes lehet!

## **FCC figyelmeztetés**

Ez az eszköz megfelel az FCC-szabályok 15. pontjának. A működésre a következő két feltétel vonatkozik: (1) ez a készülék nem okozhat káros interferenciát, és (2) ennek az eszköznek el kell viselnie minden interferenciát, beleértve a nem kívánt működést okozó interferenciát is.

#### MEGJEGYZÉS:

Ezt az eszközt tesztelték, és megállapították, hogy megfelel az A osztályú digitális eszközökre vonatkozó határértékeknek, az FCC-szabályok 15. pontja szerint. Ezeket a határértékeket úgy alakították ki, hogy ésszerű védelmet nyútjsanak a káros interferencia ellen, ha a készüléket kereskedelmi környezetben üzeméltetik. Ez a berendezés rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ és sugározhat ki, és ha nem a használati utasításnak megfelelően telepítik és használják, káros interferenciát okozhat a rádiókommunikációban. A berendezét lakott területen történő használata valószínűleg káros interferenciát okoz, ebben az esetber a felhasználónak saját költségén kell kíjávítania az interferenciát okoz, ebben az esetber

#### FIGYFLEM

A megfelelőségért felelős fél által kifejezetten nem jóváhagyott változtatások vagy módosítások érvényteleníthetik a felhasználó jogosultságát a berendezés üzemeltetésre. Ez a berendezés megfelel az FCC sugárterhelési határértékeinek, amelyeket ellenőrizetlen környezetre határoztak meg.