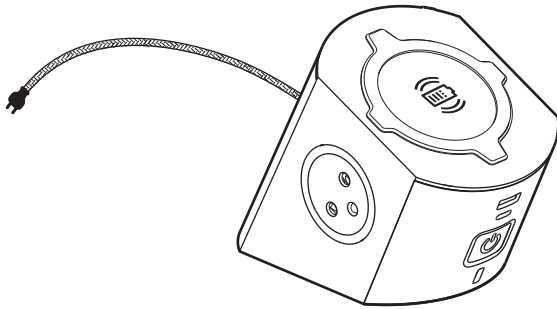
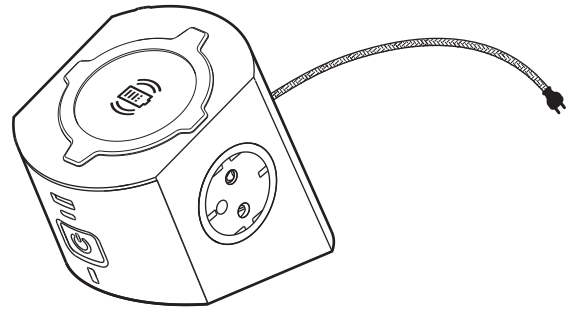


Multifunkciós 2x2P+F töltőállomás indukciós töltési lehetőséggel, USB-A + USB-C, 2 m vezetékkel

Kat. számok: 0 494 02/12 - 6 945 00/06

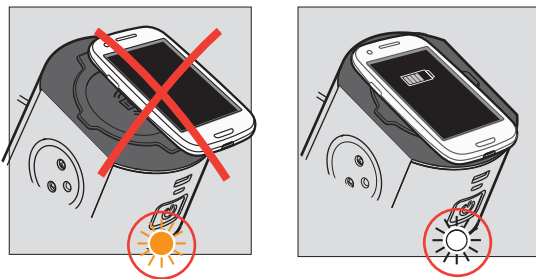


0 494 02/12



6 945 00/06

1. HASZNÁLAT



Kompakt töltőállomás.

3 típusú töltéssel: USB-A, USB-C és indukciós töltési lehetőség. Teljes feltöltést biztosít egy Qi vezeték nélküli vevővel rendelkező okostelefonnak.

A 25°-os szögben megdöntött felület segít, hogy töltés közben lássa az okostelefonja képernyőjét.

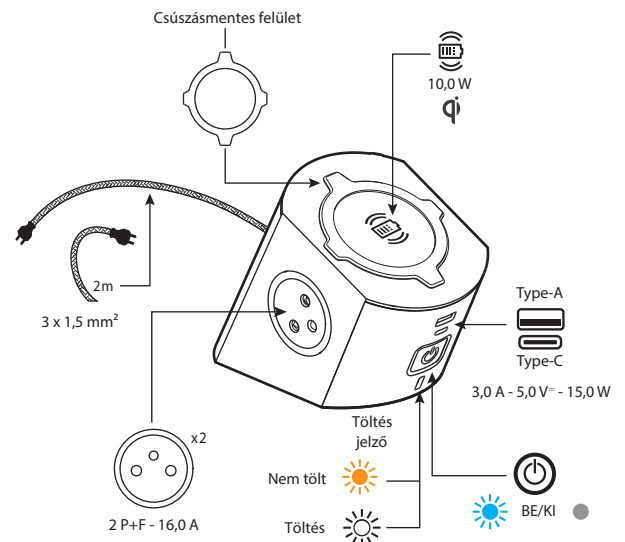
Felület csúszásmentes bevonattal ellátott, hogy a telefon biztonságosan a helyén maradjon töltés közben.

Bútorra, íróasztalra, stb. rögzíthető.

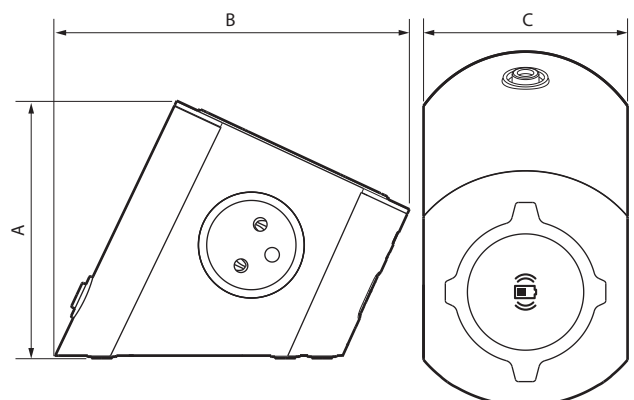
2. VÁLASZTÉK

Leírás	Barna/Fekete	Fehér/Fekete
Töltőállomás a következőket tartalmazza:		
- 1 Qi vezeték nélküli töltő - 10,0 W	0 494 02 Francia/ Belga szabvány	0 494 12 Francia/ Belga szabvány
- 1 USB Type-A+C töltő - 15,0 W		
- 2 x 2P+F csatlakozóaljzat biztonsági zsaluval		
- 2 m tápkábel: 3 x 1,5 mm ²		
BE/KI világító kapcsolóval		
Töltésjelző LED-del:		
- narancssárga: nem töltődik	6 945 00 Schuko szabvány	6 945 06 Schuko szabvány
- fehér: töltés		

3. FUNKCIÓK



4. MÉRETEK (mm)



A	B	C
112	154	89

Multifunkciós 2x2P+F töltőállomás indukciós töltési lehetőséggel, USB-A + USB-C, 2 m vezetékkel

Kat. számok: 0 494 02/12 - 6 945 00/06

5. TECHNIKAI JELLEMZŐK

■ 5.1 Mechanikai jellemzők

Külső behatások elleni védelem: IK 04

Szilárd testek és folyadékok elleni védelem: IP 20

■ 5.2 Anyag jellemzők

Polipropilén

Halogén mentes

UV álló

Önkioltó:

750°C/30 s s feszültség alatt álló elemeknél a szigetelőanyagból készült alkatrészeknél.

650°C/30 s f egyéb szigetelőanyagból készült alkatrészeknél.

■ 5.3 Elektronikai jellemzők

- 2P+F csatlakozóaljzat: Feszültség: 230 V~
Áramerősség: 10 A
Teljesítmény: max. 2300 W

• USB A+C:

Névleges bemeneti feszültség	220-240 V~
Névleges bemeneti frekvencia	50 Hz
Névleges bemeneti áram	0.5 A max.
Névleges kimeneti áram	3.0 A megosztva az USB-A és C között
Kimeneti teljesítmény	15.0 W max.
Névleges kimeneti feszültség	5.0 V~
Átlagos aktív hatásfok	83.4%
Alacsony terhelési hatásfok (10%)	81.2%
Áramfogyasztás töltés nélkül	0.09 W

• Qi-tanúsítvány vezeték nélküli (version 1.2.4):

Névleges bemeneti feszültség	220-240 V~
Névleges bemeneti frekvencia	50 Hz
Névleges bemeneti áram	0.5 A max.
Készenléti fogyasztás terminál nélkül	< 1.2 W
Kimeneti teljesítmény	10.0 W
Energiahatékonyság	> 75%
Frekvencia sáv	110-205 kHz
Mágneses tér szintje	< 73 dBμ A/m - 3 m

■ 5.4 Hőmérsékleti jellemzők

Használati hőmérséklet: 0°C - +40°C

Tárolási hőmérséklet: -20°C - +70°C

6. TISZTÍTÁS

Tisztítsa meg a felületet ronggyal.

Ne használjon: acetont, kátrányeltávolító tisztítószeret, triklór-etilén.

Figyelem: Mindig tesztelje, mielőtt más speciális tisztítószeret használna.

7. SZABVÁNYOK

Alulírott LEGRAND kijelenti, hogy a rádióelektromos berendezés típusa (0 494 02/12 - 6 945 00/06) megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő weboldalon: www.legrandoc.com