

Vezeték nélküli porszívó, Unlimited 7, Fekete BCS711EXT



Különleges (megvásárolható) tartozék

BHZUB1830 Akkumulátor Power for ALL 18V
BHZUC1844 Gyorstöltő

Maximális teljesítmény – korlátlan rugalmasság: a lerugalmasabb porszívónk több mint 99,9%-os porfelszívással¹

- **Úgy teljesít, mint egy vezetékes:** rugalmas és vezeték nélküli, de erős mint egy vezetékes **porszívó** ²
- **Könnyű kezelés:** egyszerű takarítás a kényelmes funkcióknak köszönhetően, mint például a hajlítható szívócső és a parkolóállás
- **Hosszabb üzemidő:** Cserélhető 3,0 Ah-s akkumulátor (Power for all Alliance) akár 33%-kal **több üzemidővel.** ³
- **AllFloor DynamicPower Brush integrált padlófényekkel:** a több, mint 99,9 %-os **porfelszívásért** ⁴
- **TurboSpin motor:** gyorsabb, könnyebb és hatékonyabb a lenyűgöző tisztítási teljesítményért

Műszaki adatok

Szűrőrendszer: Porzsák nélküli
Akkumulátor cella típusa: Li-Ion akkumulátor
Készülék magassága: 1315 mm
Készülék szélessége: 252 mm
Mélység: 204 mm
Becsomagolt készülék magassága: 195 mm
Becsomagolt készülék szélessége: 800 mm
Becsomagolt készülék mélysége: 300 mm
Nettó súly: 4.2 kg
Bruttó súly: 5.6 kg
Készülékek száma palettánként: 40
A paletta méretei: 210.0 x 80.0 x 120.0
Zajszint: 82 dB(A) re 1pW
10 év motorgarancia regisztrációt követően¹: Igen
Maximális üzemidő: 40 perc
Cserélhető akkumulátor(ok) száma: 1



¹ Itt találja a garanciafeltételeket: <https://www.bosch-home.com/hu/szerviz/garanciak/altalanos-garancia>

² Turbó üzemmódban a termék porfelszívása eléri a vezetékes porszívók teljesítményét a 666/2013/EU kereskedelmi előírás szerint (EN 60312-1:2017 szerinti mérés alapján).

³ A korábbi Unlimited Serie 6 BCS611AM/01 2,5 Ah 18 V Power For All akkumulátorral összehasonlítva, Eco módban, elektromos fűvóka nélkül. Az EN IEC 62885-4:2020 szerint tesztelve.

⁴ Porfelszívás Turbó üzemmódban mérve résekkel rendelkező kemény padlókon. Az EN 60312-1:2017 szabvány szerint tesztelve.

Vezeték nélküli porszívó, Unlimited 7, Fekete BCS711EXT

Maximális teljesítmény – korlátlan rugalmasság: a legrugalmasabb porszívónk több mint 99,9%-os porfelszívással¹

Teljesítmény

- AllFloor DynamicPower Brush LED fényekkel: egyetlen elektromos fűvóka az összes padló intenzív tisztításához.
- TurboSpin Motor: Németországban gyártott motor 10 év ingyenes motorgaranciával. (A garancia érvényesítéséhez regisztráció szükséges)
- Meghosszabbítható üzemidő: a cserélhető akkumulátor lehetővé teszi az üzemidő meghosszabbítását.
- 1 cserélhető Power For All Alliance akkumulátor
- Power For All Alliance rendszer: az akkumulátor kompatibilis a Bosch Home & Garden 18 V-os vezeték nélküli barkácsológépekkel és kerti gépekkel (zöld termékcsalád) és számos egyéb márka termékeivel is.
- Üzemidő 3,0 Ah akkumulátoronként:
- Akár 40 perc. Eco módban nem elektromos tartozékkal
- Akár 30 perc. Eco üzemmódban elektromos padlószívófejjel
- Akár 15 perc. automata üzemmódban elektromos padlószívófejjel
- Akár 8 perc. Turbó üzemmódban elektromos padlószívófejjel
- Intuitív háromlépéses üzemmódválasztás minden takarítási helyzetre:
- Eco mód: hosszabb üzemidő a időigényesebb takarítás érdekében.
- Auto üzemmód: legjobb üzemidő és teljesítmény opció automatikus teljesítménybeállításal.
- Turbó üzemmód: maximális teljesítmény az optimális takarítási eredmény érdekében.
- Auto mód: a szívófej érzékeli a padló típusát, és attól függően állítja be a teljesítményt, hogy szőnyegen vagy keménypadlón van-e. Így a készülék az üzemidő és a teljesítmény legjobb kombinációját nyújtja.
- Made in Germany: magas minőségi előírások és alapos tesztelés a hosszan tartó élményért.

Higiénia

- Szűrőanyag egész élettartamra: tiszta elszívott levegő a kiváló minőségű fémhálónak és a Pure Air membránnal ellátott betétszűrőnek köszönhetően (99,9%-os szűrés⁹).
- Szűrőtisztítás: egyszerű szűrőtisztítás RotationClean technológiával
 - mosást nem igényel.
- Könnyen kezelhető portartály: egyszerűen kivehető és kiüríthető.
- Portartály mérete: M

Kényelem

- Hajlítható szívócső: 90°-ig hajlítható cső a bútorok alatti kényelmes takarításhoz.
- Könnyű kezelés: a kényelmi funkciók, mint például a Quick Stand, a fűvóka lábkioldó és az Easy Parking Clip megkönnyítik a tisztítási folyamatot.
- Egykezes kezelés: ergonomikus és könnyű kézigység (1,4 kg), nem kell folyamatosan nyomni a bekapcsológombot.
- Tisztaság a padlótól a plafonig: a tartozékok segítségével ragyogó tisztaságot varázsol az egész házban, sőt az autóban is.

- 2 az 1-ben bútorkefe és kárpit szívófej: A bútorkefe és a kárpit szívófej kombinációja tökéletes az érzékeny / finom felületek és textíliák tisztításához.
- Akkumulátor töltő kábel
- Résszívó: Könnyen és alaposan megtisztítja a réseket, sarkokat és más nehezen elérhető területeket.
- Matracszívó
- Flexibilis hosszabbítócső
- XXL kárpit-szívófej: Az extra széles szívófej ideális a kárpitozott bútorok nagy területeinek tisztításához.
- Hosszú, hajlékony rés-szívófej: megkönnyíti a nehezen hozzáférhető területek és a keskeny terek tisztítását. Különösen bútorok, fiókok mögött vagy autójában történő takarításhoz.
- Billentyűzet- és fióktisztító
- Egyszerű tárolás: fali dokkoló a készülék és a tartozékok tárolására.
- Súly (szívócsővel és szívófejjel együtt): 2.9 kg

¹Porfelszívás Turbó üzemmódban mérve résekkel rendelkező kemény padlókon. Az EN 60312-1:2017 szabvány szerint tesztelve.

²Turbó üzemmódban a termék eléri a vezetékes porszívókra jellemző porfelszívást. acc. Comm. Reg. (EU) No 666/2013 (az EN 60312-1:2017 szabvány szerint).

³A garanciális feltételek a www.bosch-home.com/hu oldalon találhatóak.

⁴Porfelszívás Turbó üzemmódban mérve résekkel rendelkező kemény padlókon. Az EN 60312-1:2017 szabvány szerint tesztelve.

⁵Az előző Unlimited Serie 6 BCS611AM/01-hez képest. Az EN 60312-1:2017 szabvány szerint tesztelve.

⁶Az Unlimited Serie 8 BBS1114 motorjához képest.

⁷Összehasonlítva a korábbi Unlimited Serie 6 BCS611AM/01 2,5 Ah 18 V Power For All akkumulátorral, Eco módban, elektromos szívófej nélkül. Az EN IEC 62885-4:2020 szerint tesztelve.

⁸Belső mérés Eco módban az EN 60312-1:2017 szabvány 5.1 – 5.3 szakasza alapján.

⁹Az EN 60312-1:2017 szabvány szerint tesztelve. EN 60312-1:2017 szabvány 5.1 – 5.3 szakasza.