

[Otthon](#) » [Beko](#) » **beko BTL1WFP10622 Automata felültöltős mosógép használati útmutató** 

Advertisements

Your browser requested Slovak but the page language is Hungarian. [Open Manual in slovenčina](#)

beko



Gyors útmutató



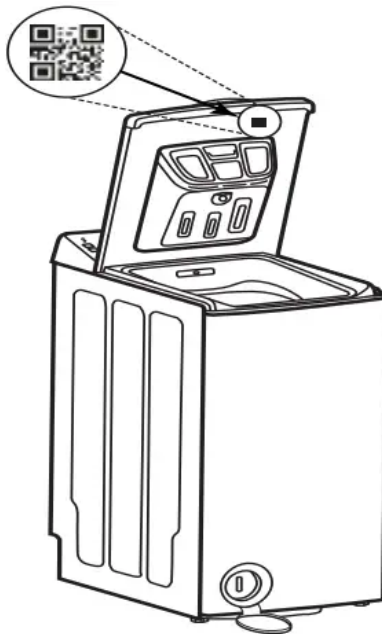
Tartalom

- 1 BTL1WFP10622 Automata felültöltős mosógép
- 2 KEZELŐPANEL
- 3 PROGRAM TÁBLÁZAT
- 4 MOSÓSZER -ADAGOLÓ
- 5 GYERMEKZÁR
- 6 TIPPEK ÉS TIPPEK
- 7 TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS
- 8 SZÁLLÍTÁS ÉS KEZELÉS
- 9 HIBAELHÁRÍTÁS
- 10 Dokumentumok / Források
 - 10.1 Hivatkozások

BTL1WFP10622 Automata felültöltős mosógép

KÖSZÖNJÜK, HOGY BEKO TERMÉKET VÁSÁROLT.


A készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a Biztonsági utasítást.



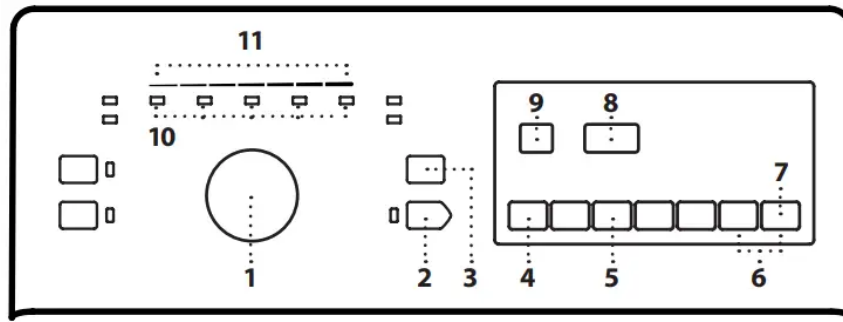
KEZELŐPANEL

1. Programválasztó
2. „Lejátszás/Szünet” gomb
3. „Reset/Drain” gomb


Kézikönyvek +


-
6. Gyerekzár kombináció  3 mp
 7. „Centrifugálás” gomb
 8. Idő
 9. Hőmérséklet
 10. Mosási fázis


11. Eco monitor




INDIKÁTOROK

Mosószer túladagolás 

Fedő nyitva 

Hiba: hívja a szervizt 

Hiba: A vízszűrő eltömődött 

Hiba: nincs víz 

Hiba esetén olvassa el a „HIBAEZHÁRÍTÁS” részt

PROGRAM TÁBLÁZAT

Programme	Temperatures		Max. Spin speed (rpm)	Max load (kg)	Duration (h : m)	Detergents and additives			Recommended detergent		Residual dampness %	Energy consumption kWh	Total water lit	Laundry temperature °C
	Setting	Range				Prewash	Main wash	Softener	Powder	Liquid				
Colours	40°C	20 - 60°C	1000	4,0	**	○	●	○	✓	-	-	-	-	-
Express 30	30°C	20 - 30°C	1200	3,0	0:30	-	●	○	✓	62	0,250	42	26	-
Sport	30°C	20 - 30°C	1200	3,0	**	○	●	○	✓	-	-	-	-	-
20°C	20°C	20°C	1200	6,0	1:50	-	●	○	✓	53	0,150	48	20	-
Anti Stain	20°C	20°C	1200	4,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-
Aqua saver	40°C	20 - 40°C	1200	2,5	**	-	●	-	✓	✓	-	-	-	-
Rinse & Spin	-	-	1200	6,0	**	-	-	○	-	-	-	-	-	-
Spin	-	-	1200	6,0	**	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wool	40°C	20 - 40°C	1000	1,0	**	-	●	○	-	✓	-	-	-	-
Delicates	40°C	20 - 40°C	1000	1,5	**	○	●	○	-	✓	-	-	-	-
Synthetics	40°C	20 - 60°C	1200	3,0	1:40	○	●	○	✓	✓	40	0,520	50	42
Cotton	60°C	20 - 95°C	1200	6,0	2:30	○	●	○	✓	✓	57	1,040	48	55
Eco 40-60	40°C	40°C	1151	6,0	3:15	-	●	○	✓	✓	53	0,710	52	40
			1151	3,0	2:35	-	●	○	✓	✓	57	0,355	40	27
			1151	1,5	2:20	-	●	○	✓	✓	53	0,225	30	25
Mixed	40°C	20 - 60°C	1200	3,0	**	-	●	○	✓	✓	-	-	-	-

● Dosing required ○ Dosing optional

Eco 40-60 – Tesztmosási ciklus a 2019/2014-es előírásnak megfelelően. Energia- és vízfogyasztás szempontjából a leghatékonyabb program az átlagosan szennyezett pamut ruhanemű mosásához. Csak a kijelzőn: A kijelzőn megjelenő centrifugálási sebesség értékek kismértékben eltérhetnek a táblázatban megadott értékektől

⚙ Minden vizsgálóintézethez

Hosszú mosási ciklus pamutokhoz: beállított mosási ciklus 40°C-os pamut.

Szintetikus program: beállított mosási ciklus Műszálak 40°C-os hőmérséklettel.

Ezek az adatok az Ön otthonában eltérhetnek a bemeneti víz hőmérsékletének, víznyomásának stb. változó körülményei miatt. A hozzávetőleges programidő-értékek a programok alapértelmezett beállítására vonatkoznak, opciók nélkül. Az eco 4060 programtól eltérő programokra megadott értékek csak tájékoztató jellegűek.

* A program befejezése és a centrifugálás után a maximális választható centrifugálási sebességgel, a program alapértelmezett beállításában.

** A program időtartama megjelenik a kijelzőn.

Az érzékelő technológia a vizet, az energiát és a program időtartamát a mosási mennyiséghez igazítja.

Advertisements



Advertisements

MOSÓSZER -ADAGOLÓ

Fómosó rekesz

Mosószer a főmosáshoz, feltávolító vagy vízlágyító.

Előmosó rekesz

Mosószer az előmosáshoz.

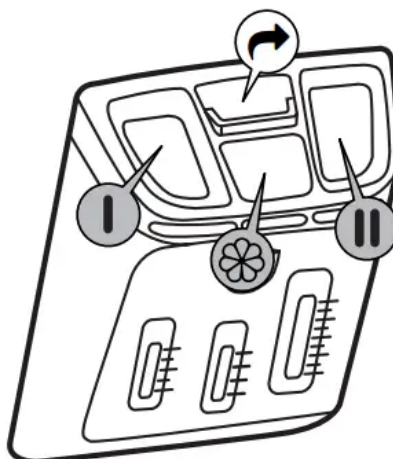
Lágyító rekesz

Öblítőszer. Folyékony keményítő. Fehérítő.


Öntsön bele lágyítót, keményítőt vagy fehérítő oldatot csak a „max” jelzésig.

Elengedő gomb

Nyomja meg a tálca eltávolításához a tisztításhoz.



GYERMEKZÁR 3 sec

A kezelőpanel gombjait lezárhatja a helytelen használat ellen (pl. gyermekek által). Nyomja meg egyszerre mindkét gyerekzár gombot, és tartsa lenyomva legalább 3 másodpercig. A kulcs szimbólum  a kijelzőn világít. A gombok

ismételt feloldásához ugyanígy járjon el.

Advertisements



TIPPEK ÉS TIPPEK

Válogassa szét a ruhaneműt aszerint

Anyag típusa/ápolási címke (pamut, vegyes szál, műszálás, gyapjú, kézi mosható cikkek). Szín (külön színes és fehér ruhadarabokat, az új színes ruhadarabokat külön mossuk). Kényes (kisebb ruhadarabokat – például nejlonharisnyát – és akasztós ruhadarabokat – például melltartókat – cipzáras szövettáskában vagy párnahuzatban mossa).

Űrítse ki az összes zsebet

Az olyan tárgyak, mint az érmék vagy öngyújtók, károsíthatják a ruhaneműt és a dobot.

Készülék belső

Ha soha vagy csak ritkán mos 95°C-on a ruhaneműt, javasoljuk, hogy időnként futtasson le egy 95°C-os programot ruha nélkül, kis mennyiségű mosószer hozzáadásával, hogy a készülék belsejét tisztán tartsa.

Kövesse az adagolási javaslatot / adalékanyagokat

Optimalizálja a tisztítási eredményt, elkerüli a felesleges mosószer irritáló maradványait a ruhaneműben, és pénzt takarít meg azáltal, hogy elkerüli a felesleges mosószer pazarlását

Használjon alacsony hőmérsékletet és hosszabb ideig

Az energiafogyasztás szempontjából a leghatékonyabb programok általában azok, amelyek alacsonyabb hőmérsékleten és hosszabb ideig működnek.

Vegye figyelembe a rakomány méreteit

Töltse fel a mosógépet a „PROGRAMTABLA” táblázatban jelzett kapacitásig, hogy vizet és energiát takarítson meg.

Zaj és maradék nedvességtartalom

Ezeket a centrifugálási sebesség befolyásolja: minél nagyobb a centrifugálási sebesség a centrifugálási fázisban, annál nagyobb a zaj és annál kisebb a maradék nedvességtartalom.


TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Bármilyen tisztítás és karbantartás érdekében kapcsolja ki és húzza ki a mosógépet. A mosógép tisztításához ne használjon gyúlékony folyadékokat. A mosógépet rendszeresen (évente legalább 4 alkalommal) tisztítsa és karbantartja.

A mosógép külső tisztítása

Használjon puha damp ruhával a mosógép külső alkatrészeinek tisztításához. Ne használjon üveg- vagy általános célú tisztítószer, súrolóport vagy hasonlót a kezelőpanel tisztításához – ezek az anyagok károsíthatják a nyomtatást.


Mosószer-adagoló

- Rendszeresen, évente legalább háromszor vagy négyszer tisztítsa meg, hogy megakadályozza a mosószer felhalmozódását: Nyomja meg a kioldó gombot  a mosószer-adagoló kioldásához és eltávolításához. Kis mennyiségű víz maradhat az adagolóban, ezért függőleges helyzetben kell szállítani. Mossa ki az adagolót folyó vízzel. A tisztításhoz eltávolíthatja az adagoló hátulján lévő szifonsapkát is. Helyezze vissza a szifonsapkát az adagolóba (ha eltávolította) Helyezze vissza az adagolót úgy, hogy az adagoló alsó füleit a fedél megfelelő nyílásaiba helyezi, és nyomja az adagolót a fedélhez, amíg a helyére nem kattann. Győződjön meg arról, hogy a mosószer-adagoló megfelelően van visszahelyezve.

A vízellátó tömlő ellenőrzése

Rendszeresen ellenőrizze a bemeneti tömlőt, hogy nincs-e rajta törékenység és repedés. Ha megsérült, cserélje ki egy új tömlőre, amely a vevőszolgáltatunkon vagy a szakkereskedőjénél beszerezhető. A tömlő típusától függően: Ha a bemeneti

tömlő átlátszó bevonattal rendelkezik, rendszeresen ellenőrizze, hogy a szín helyileg felerősödik-e.

Ha igen, a tömlő szivároghat, ezért ki kell cserélni. Vízeállító tömlőkhöz  (Ha rendelkezésre áll): ellenőrizze a kis biztonsági szelep ellenőrző ablakát (lásd a nyilat). Ha piros, akkor a vízeállítás funkció aktiválódott, és a tömlőt ki kell cserélni. A tömlő lecsavarásához nyomja meg a kioldó gombot (ha van), miközben lecsavarja a tömlőt.

A vízellátó tömlőben lévő hálósűrők tisztítása

Rendszeresen ellenőrizze és tisztítsa (évente legalább két-három alkalommal).

Zárja el a csapot, és lazítsa meg a befolyótömlőt a csapon. Tisztítsa meg a belső hálósűrőt, és csavarja vissza a vízbevezető tömlőt a csapra. Most csavarja le a mosógép hátulján lévő bemeneti tömlőt. Húzza le a hálósűrőt a mosógép csatlakozójáról univerzális fogóval és tisztítsa meg. Helyezze vissza a hálósűrőt, és csavarja vissza a bemeneti tömlőt. Nyissa meg a csapot, és győződjön meg arról, hogy a csatlakozások teljesen vízállóak.

A vízsűrő tisztítása / a maradék víz leeresztése

A mosógép öntisztító szivattyúval van ellátva. A szűrő megtartja a szennyesben hagyott tárgyakat, például gombokat, érméket, biztosítótűket stb. Ha meleg mosási programot használt, várja meg, amíg a víz lehűl, mielőtt leengedné a vizet. Rendszeresen tisztítsa meg a vízsűrőt, hogy a mosás után a víz ne tudjon kifolyni a szűrő eltömődése miatt. Ha a víz nem tud lefolyni, a kijelző azt jelzi, hogy a vízsűrő eltömődött.

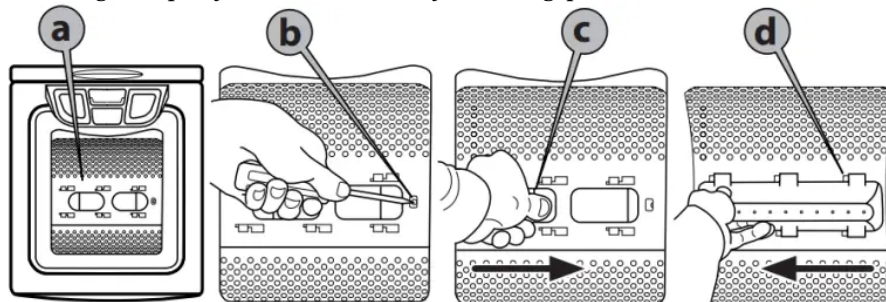
Nyissa ki a szűrő fedelét egy pénzérmével. Helyezzen egy széles, lapos edényt a vízsűrő alá, hogy összegyűjtse a lefolyó vizet. Lassan forgassa el a szűrőt az óramutató járásával ellentétes irányba, amíg a víz ki nem folyik. Hagyja kifolyni a vizet a szűrő eltávolítása nélkül. Amikor a tartály megtelt, zárja be a vízsűrőt az óramutató járásával megegyező irányba forgatva. Űritse ki a tartályt. Ismétlje meg ezt az eljárást, amíg az összes víz el nem ürül. Helyezzen egy pamutszövetet a vízsűrő alá, amely képes felszívni egy kis mennyiségű maradék vizet. Ezután távolítsa el a vízsűrőt az óramutató járásával ellentétes irányba forgatva. Tisztítsa meg a vízsűrőt (távolítsa el a maradékokat a szűrőből, és folyó víz alatt tisztítsa meg) és a szűrőkamrát. Ügyeljen arra, hogy a szivattyú járókereke (a szűrő mögötti házban) ne legyen akadályozva. Helyezze be a vízsűrőt és zárja le a szűrőfedelét: Helyezze vissza a vízsűrőt az óramutató járásával megegyező irányba forgatva. Ügyeljen arra, hogy ütközésig fordítsa be. A vízsűrő víztömorségének teszteléséhez öntsön körülbelül 1 liter vizet a dobba, és ellenőrizze, hogy nem szivárog-e víz a szűrőből. Ezután zárja le a szűrő fedelét.

Fedél tömítés

Időnként ellenőrizze a fedeltömítés állapotát, és időnként tisztítsa meg hirdetésselamp szövet.

A dob és a kád közé eső tárgy visszaszerzése

Ha egy tárgy véletlenül a dob és a kád közé esik, az egyik kivehető dobemelőnek köszönhetően helyreállíthatja. Húzza ki a mosógépet. Vegye ki a ruhaneműt a dobból. Csukja be a dob szárnyait, és forgassa el a dobot fél fordulattal (a kép). Csavarhúzóval nyomja meg a műanyag végét, miközben az emelőt kézzel balról jobbra csúsztatja (b, c kép), az a dobba esik. Nyissa ki a dobot. A tárgyat a dobban lévő lyukon keresztül visszaszerezheti. Helyezze vissza az emelőt a dob belsejéből: Helyezze a műanyag hegyet a dob jobb oldalán lévő furat fölé (d kép). Ezután csúsztassa a műanyag emelőt jobbról balra, amíg be nem kattann. Csukja be ismét a dob szárnyait, forgassa el a dobot fél fordulattal, és ellenőrizze a penge helyzetét minden rögzítési pontján. Csatlakoztassa újra a mosógépet.



SZÁLLÍTÁS ÉS KEZELÉS



Húzza ki a hálózati csatlakozót, és zárja el a vízcsapot. Válassza le a bemeneti tömlőt a vízcsapról, és távolítsa el a leeresztő tömlőt a leeresztési pontról.

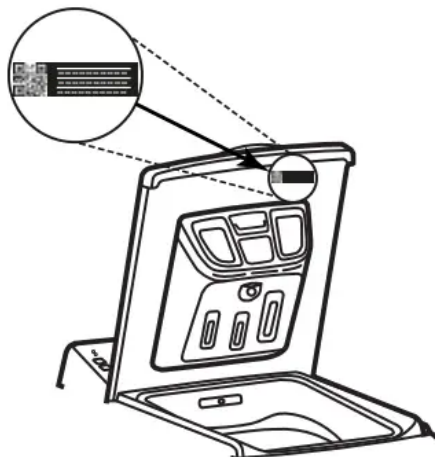
Távolítsa el az összes maradék vizet a tömlőkből és a mosógépből, és rögzítse a tömlőket, hogy ne sérüljenek meg szállítás közben. A gép mozgatásának megkönnyítése érdekében húzza ki egy kicsit kézzel az elülső alján található mozgatható kart (ha rendelkezésre áll az Ön modelljén). Húzza ki ütközésig a mosógépet a lábával. Ezután nyomja vissza a mozgatható kart az eredeti stabil helyzetbe. Szerelje vissza a szállítókonzolt. Kövesse a szállítási konzol eltávolítására vonatkozó utasításokat a TELEPÍTÉSI ÚTMUTATÓBAN fordított sorrendben.



HIBAELHÁRÍTÁS

Anomáliák:	Lehetséges okok / Megoldás:
A mosási ciklus nem indul el.	<ul style="list-style-type: none"> • A „Play/Pause” gombot nem nyomta meg. • A vízcsap nincs nyitva. • „Késleltetés” van beállítva.
A készülék vibrál	<ul style="list-style-type: none"> • A mosógép nincs vízszintben. • A szállítási konzol nincs eltávolítva; a mosógép használatba vétele előtt a szállítási konzolnak kell lennie eltávolították.
A végső centrifugálási eredmények rosszak. A ruhanemű még mindig nagyon nedves. A „Centrifugálás/leeresztés” jelzőfény villog, vagy a kijelzőn villog a centrifugálási sebesség vagy a centrifugálási sebesség. A jelzőfény a program vége után villog – modelltől függően	<ul style="list-style-type: none"> • A ruhanemű mennyiségének kiegyensúlyozatlansága centrifugálás közben megakadályozta a centrifugálási fázist, hogy elkerülje a mosógép károsodását. Emiatt a ruhanemű még mindig nagyon nedves. A kiegyensúlyozatlanság oka lehet: kis mennyiségű ruhanemű (kevés elég nagy vagy nedvszívó ruhadarabból áll, pl. törölköző), vagy nagy/nehéz ruhadarabok. • Ha lehetséges, kerülje a kis mennyiségű ruhaneműt. • A „Centrifugálás” gomb alacsony centrifugálási sebességre van állítva.

A szabványos dokumentációt és a további termékinformációkat a készülékben található QR-kód segítségével találja meg



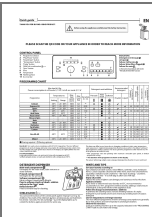
A modellinformációkat az energiacímkén feltüntetett QR-kód segítségével lehet lekérni. A címke tartalmazza a modellazonosítót is, amely a címen található nyilvántartó portálon való megtekintéshez használható

<https://eprel.ec.europa.eu>

Alternatív megoldásként vegye fel a kapcsolatot a vevőszolgálatunkkal (lásd a telefonszámot a garanciafüzetben). Amikor felveszi a kapcsolatot vevőszolgálatunkkal, kérjük, adja meg a termék azonosító tábláján található kódokat.



Dokumentumok / Források

	<p>beko BTL1WFP10622 Automata felültöltős mosógép [pdf] Felhasználói útmutató BTL1WFP10622, BTL1WFP10622 Automata felültöltős Mosógép, Automata felültöltős Mosógép, Mosógép töltet, Mosógép</p>
---	--

Hivatkozások

- [Felhasználói kézikönyv](#)

[Kézikönyvek +](#) | [Feltöltés](#) | [Mélykeresés](#) | [Adatvédelmi szabályzat](#) | [@manuals.plus](#) | [Youtube](#)

Ez webAz oldal független kiadvány, és nem áll kapcsolatban a védjegytulajdonosokkal, és nem is támogatja azokat. A „Bluetooth®” szövegdjegy és logók a Bluetooth SIG, Inc. bejegyzett védjegyei. A „Wi-Fi®” szövegdjegy és logók a Wi-Fi Alliance bejegyzett védjegyei. Ezen jelek bármilyen felhasználása ezen webaz oldal nem utal semmilyen kapcsolatra vagy támogatásra.

Advertisements

