

**Mosógép**

**EV5800**

The logo for BEKO is displayed in a bold, white, sans-serif font. The letters are thick and blocky, with a slight shadow effect. The logo is centered within a dark gray rectangular area that occupies the upper half of the page. Below this area is a lighter gray rectangular area that occupies the lower half of the page.

Forgalomba hozza/Importőr:  
AVEX Zrt.  
2440 Százhalombatta, Csenterics S.u.3.

## **1. Fontos biztonsági tudnivalók**

Ez a fejezet tartalmazza azokat a biztonsági tudnivalókat, amelyek segítenek a személyi védelem és a károsodás megelőzésében. Ezeknek a tudnivalóknak a figyelmen kívül hagyása érvényteleníti a készülékre vonatkozó jótállást.

### **Általános biztonság**

- Ez a készülék nem alkalmas csökkent fizikai, érzékszervi, vagy mentális zavarokkal rendelkező személyek által történő használatra, vagy olyanok számára, akik nem rendelkeznek megfelelő ismeretekkel, kivéve, ha ezt felügyelet mellett teszik, vagy a biztonságukért felelős személyek megfelelő ismeretekkel látták el őket.
- Soha ne helyezze a készüléket szőnyeggel borított padlóra, mert az elégtelen levegőellátás a készülék elektromos részeinek a túlmelegedését okozza. Ez pedig problémákat okoz a készülék működésében.
- Ne működtesse a készüléket, ha megsérült a csatlakozó vezeték / dugó! Hívja a kijelölt szervizt.
- A készülékhez elektromos szakemberrel egy 16A-es konnektort kell a készülék közelében kiépíttetni.
- Meghibásodás esetén soha ne működtesse a készüléket, csak ha a kijelölt szerviz megjavította. Áramütésveszély!
- Ezt a készüléket úgy tervezték, hogy egy esetleges áramszünet megszűnése után tovább folytassa a működését. Ha törölni akarja a programot, akkor vegye figyelembe „A program törlése” című fejezetet.
- A készülék kizárólag földelt konnektorba csatlakoztatható. A biztosítéknak meg kell felelnie a műszaki adatok között megadott terhelhetőségnek. Ha nem áll rendelkezésre szabályszerűen földelt csatlakozóhely, akkor egy arra feljogosított szakemberrel, szervizzel kell kiépíteni. A gyártó minden felelősséget elhárít magától, ha bármilyen károsodás a nem megfelelő, vagy hiányzó földelés miatt következik be.
- A befolyó- és kifolyócsövet biztonságosan kell rögzíteni és ügyelni kell arra, hogy ne sérülhessenek meg. Máskülönben vízszivárgással lehet számolni.
- Soha ne nyissa ki az ajtót és ne távolítsa el a szűrőt, ha víz van az üstben. Máskülönben a vízelárasztás veszélyével és a forró víz okozta sérüléssel lehet számolni.
- Ne erőltesse a bezárt ajtó kinyitását. A betöltő ajtó csak néhány perccel a program lejártá után lesz nyitható. Ellenkező esetben károsodhat az ajtó és a zárszerkezet.
- Ha nem használja a készüléket húzza ki a csatlakozó dugót a konnektorból.
- Soha ne mossa le a készüléket vízpermettel és ne öntsön bele vizet tisztítási célból. Áramütésveszély áll fenn!
- Soha ne érintse meg nedves kézzel a csatlakozó dugót. Mindig a dugót fogja meg és sohase a vezetéknel megfogva húzza ki a konnektorból.
- Kizárólag az automata mosógépekhez gyártott mosószer, öblítőszer és adalékanyagokat használjon. Mindig kövesse a ruhaneműk címkéjén és a mosószer csomagolásán feltüntetett gyártói ajánlásokat.

- A tisztítás, a karbantartás és a javítás alatt a csatlakozó dugót mindig ki kell húzni a konnektorból.
- A készülék üzembe helyezését és javítását kizárólag a kijelölt szerviz végezheti el. A gyártó minden felelősséget elhárít magától, ha bármilyen sérülés és/vagy károsodás illetéktelen beavatkozás miatt következik be.

### **Rendeltetésszerű használat**





- Ezt a készüléket kizárólag háztartási használatra tervezték és ezért ettől eltérő célra tilos használni.
- A készülék kizárólag szennyezett ruhaneműk mosására, öblítésére használható a jelölésüknek megfelelően.
- A gyártó nem vállal felelősséget a nem megfelelő használat, vagy szállítás miatt bekövetkezett károkért.

### **Gyermekbiztonság**

- Az elektromos készülékek veszélyesek a gyerekekre, ezért tartsa távol a gyerekeket a készüléktől, amikor használja. Ne engedje meg, hogy babrálják a készüléket.
- Ne felejtse el bezárni a mosógép ajtaját, amikor kimegy a helyiségből.
- Minden mosószer és adalékanyagot olyan helyen tároljon, ahol a gyerekek nem férhetnek hozzá.

## **2. Üzembe helyezés**

A készülék üzembe helyezéséhez forduljon a legközelebbi kijelölt szervizhez. A mosógép használatra való előkészítéséhez vegye figyelembe a Használati útmutatóban leírtakat és mielőtt hívja a szervizt, gondoskodjon a megfelelő áramellátásról, vízellátásról és a megfelelő vízelvezetésről. Ha az előzőek nem állnak a rendelkezésre, akkor a leírtak végrehajtásához hívjon egy elektromos szakembert és egy vízvezeték-szerelőt.

-  A készülék hely előkészítése, az áram-, a vízellátás és a vízelvezetés biztosítása a vásárló felelőssége.
-  A készülék üzembe helyezését és elektromos csatlakoztatását csak a kijelölt szerviz hajthatja végre. A gyártó minden felelősséget elhárít magától, ha bármilyen sérülés és/vagy károsodás illetéktelen beavatkozás miatt következik be.
-  A készülék üzembe helyezését megelőzően szemrevételezéssel ellenőrizze, hogy nem érte-e azt valamilyen sérülés. A sérült készülék üzembe helyezése biztonsági kockázatokat jelent.
-  A készülék elhelyezésénél, valamint a tisztításnál ügyelni kell arra, hogy a befolyó- és kifolyócső, valamint az elektromos csatlakozó vezeték ne törjön meg és sehol ne csipődjön be.

### **A megfelelő hely kiválasztása**

- A készüléket szilárd padlón kell elhelyezni. Ne tegye hosszúszerű szőnyegre, vagy hasonló borításra.
- A mosógép és egy ráhelyezett szárítógép együttes tömege kb. 180 kg. A talajnak el kell viselnie ezt a terhelést.

- Ne tegye rá a készüléket a csatlakozó vezetékre.
- Ne helyezze a készüléket olyan helyiségbe, ahol a hőmérséklet 0°C alá csökkenhet.
- A készülék legalább 1 cm-re legyen a környező bútoroktól.

## A megerősített csomagolás eltávolítása

A megerősített csomagolás eltávolításához döntse hátrafelé a készüléket. A rögzítőpánt kihúzásával távolítsa el a megerősített csomagolást.



## A szállítási csavarok eltávolítása

- ⚠ A megerősített csomagolás eltávolítása előtt ne távolítsa el a szállítási csavarokat.
- ⚠ A szállítási csavarokat még a mosógép működtetése előtt el kell távolítani, mert máskülönben megsérül a készülék.

Egy megfelelő villáskulcs segítségével lazítsa ki a csavarokat (C) és finoman elforgatva távolítsa el őket. A Használati útmutató zacskójában lévő vakdugókat (P) dugja be az üresen maradt furatokba.



- ⓘ A szállítási biztonságot szolgáló csavarokat tartsa biztonságos helyen, hogy egy esetleges későbbi szállításkor visszahelyezhesse őket.
- ⓘ Soha ne szállítsa a készüléket a szállítási csavarok biztonságos rögzítése nélkül.

## A befolyócső csatlakoztatása

- ⓘ A készülék megfelelő működéséhez a hálózati víznyomásnak 1 és 10 bar (0,1-10 Mpa) között kell lennie. Az is követelmény, hogy a teljesen nyitott csapból 1 perc alatt 10-80 literes vízkifolyás legyen biztosítva. Magasabb víznyomás esetén egy nyomáscsökkentőt kell a vízcsaphoz csatlakoztatni.
- ⓘ Ha a kettős vízbevezetésű készüléket csak egy vízbevezetéssel akarja használni, akkor a készülék működése előtt a mellékelt vakdugót a melegvizes szelephez kell csatlakoztatni. (Használja a készülékhez mellékelt vakdugót.)
- ⓘ Ha mindkét vízbevezetést használni akarja, akkor a melegvizes befolyócsövet a vakdugó és a tömítéscsoport melegvizes szelepről való eltávolítása után csatlakoztassa.
- ⚠ Az egy vízbevezetéses modellek nem csatlakoztathatók a melegvizes csaphoz. Ilyen esetben ugyanis károsodhatnak a ruhaneműk, vagy a készülék védelmi üzemmódba kapcsol és nem működik tovább.

- ⚠ Ne használjon öreg, vagy használt befolyócsövet az új készülékhez.

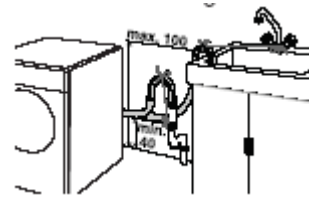
1. Csatlakoztassa a készülékhez a mellékelt speciális csöveket. A piros cső (bal) max. 90°C-os, a kék (jobb) pedig max. 25°C-os vízcsaphoz csatlakoztatható.

- ⚠ Gondoskodjon arról, hogy az üzembe helyezéskor megfelelőek legyenek a hideg- és a melegvizes csatlakozások. Máskülönben nagyon felforrósodhatnak a ruhaneműk és tönkremennek.

A csövek hollandiját mindig kézzel szorítsa meg. Soha ne használjon villáskulcsot a hollandi anya megszorításához. A csövek csatlakoztatása után nyissa ki teljesen a csapokat és ellenőrizze, hogy nincsenek-e szivárgások a csatlakozási pontoknál. Bármilyen mértékű szivárgásnál zárja el a vízcsapokat és távolítsa el a hollandit. A tömítés ellenőrzése után ismét óvatosan szorítsa meg. A szivárgások és a károsodások elkerülése érdekében mindig tartsa zárva a csapokat, amikor nem használja a készüléket.

## A kifolyócső csatlakoztatása

- A kifolyócső végét közvetlenül egy vízvezetőbe, vagy a mosdókagylóba kell csatlakoztatni.
- ⚠ A kifolyócső az ürítési fázisban elárasztást okoz, ha kijön a vízvezetőből. A magas víz hőfok miatt ráadásul forrázási veszéllyel is jár. Ennek a helyzetnek az elkerülése érdekében gondoskodni kell a kifolyócső biztonságos rögzítéséről, hogy ne tudjon kijönni a helyéről.
- A kifolyócső kifolyási magasságának 40 cm és 100 cm között kell lennie.
- Ha a kifolyási magasság a cső elfektetése miatt nem éri el a 40 cm-t, akkor a víz kiürítése nehezebbé válik és a ruhaneműk nagyon nedvesek maradnak. Ezért vegye figyelembe a következő ábrát:



- A szennyvíz mosógépbe való visszafolyásának megakadályozása és a könnyű vízürítés érdekében a cső végét ne merítse bele a mosdókagylóba. Ha túl hosszú a cső, akkor vágjon le a hosszából.
- A cső vége nem lehet meghajlítva és nem szorítható be a készülék és a lefolyó közé.
- Ha a kifolyócső hossza túl rövid, akkor egy eredeti csővel meghosszabbítható. A kifolyócső teljes hossza azonban nem haladhatja meg a 3,2 m-t. A vízszivárgás elkerülése érdekében a kifolyócsövet és a hosszabbító csövet egy megfelelő bilincsel szilárdan kell csatlakoztatni egymáshoz, hogy ne lépjen fel vízszivárgás.

## A láb beállítása

- ⚠ A halkabb és vibrációmentes működés érdekében a készüléknek vízszintes helyzetben és kiegyensúlyozottan kell állnia. A készülék kiegyensúlyozása a menetes láb beállításával végezhető el. Máskülönb a készülék elmozdulhat a helyéről és vibrációs problémákat, illetve sérülést okozhat.

Kézzel lazítsa ki a lábon lévő záróanyát. Úgy állítsa be a lábat, hogy a készülék teljesen vízszintben és kiegyensúlyozottan álljon a helyén. Végül kézzel szorítsa meg az anyákat.



- ⚠ Az anya kilazításához és meghúzásához ne használjon semmilyen szerszámot, mert máskülönb károsodhat.

## Elektromos csatlakoztatás

Csatlakoztassa a készüléket egy a „Műszaki jellemzők” fejezetben megadott biztosítékkal védett földelt konnektorba. A gyártó minden felelősséget elhárít magától, ha bármilyen károsodás a szabványos követelményeknek nem megfelelő, földelés nélküli konnektorból történő használat miatt következik be.

- A csatlakoztatást a nemzeti szabályok szerint kell elvégezni.
- A csatlakozó dugónak a készülék elhelyezése után is könnyen elérhetőnek kell lennie.
- A feszültségnek, a biztosítéknak, vagy kismegszakító terhelhetőségének meg kell felelnie a „Műszaki jellemzők” fejezetben megadott értékeknek. Ha a biztosíték, vagy a kismegszakító terhelhetősége kevesebb, mint 16A, akkor szakemberrel kell egy 16A-es kiépítéséről gondoskodni.
- A „Műszaki jellemzők” fejezetben megadott feszültségnek meg kell egyeznie az Ön lakóhelyén lévő értékkel.
- Ne használjon hosszabbítót, vagy multi-csatlakozót.

- ⚠ A sérült csatlakozó vezetékét a kijelölt szervizzel kell kicseréltetni.

## Első használat

A készülék első használata előtt győződjön meg arról, hogy minden előkészítő műveletet végrehajtott-e a „Fontos biztonsági tudnivalók” és az „Üzembe helyezés” című fejezet szerint. Az első szennyes ruhák kimosása előtt hajtson végre egy „Pamut-90”-es programot. A program elindítása előtt tegyen 100 g vízkötelenítő port a főmosás rekeszébe (II-es rekesz). Ha a vízkötelenítőszer tablettá formátumú, akkor a tablettát is a II-es rekeszbe tegye. A program befejeződése után egy tiszta ruhával törölje szárazra a készülék belsejét.

- ⓘ Kizárólag a mosógépekhez alkalmas vízkötelenítőszerrel használjon.

- ⓘ A készülékben lehet némi víz, ami a gyári minőségellenőrzés után maradt benne. Ez nem ártalmas a készülékre.

## A csomagoló anyagok kiselejtezése

A csomagoló anyagok veszélyesek a gyerekekre. Tartsa a csomagoló anyagokat olyan helyen, ahol a gyerekek nem érhetik el.

A csomagoló anyagok újrahasznosított anyagból készültek.

A készülék használata előtt távolítsa el minden csomagoló anyagot és a vonatkozó szabályok szerint selejtezze ki azokat. Ne dobja a csomagoló anyagokat a háztartási hulladékok közé.

## A készülék szállítása

A szállítás előtt húzza ki a csatlakozó dugót a konnektorból. Távolítsa el a befolyó- és kifoyócső csatlakozásokat. Üritse ki teljesen a vizet a mosógépből. Vegye figyelembe a „Maradékvíz kiürítése és a szivattyú szűrő tisztítása” című fejezetet. Helyezze vissza a szállítási biztonságot szolgáló csavarokat az eltávolításukkal ellentétes sorrendben. Lásd „A szállítási csavarok eltávolítása” című fejezetet.

- ⓘ Soha ne mozgassa addig a készüléket, amíg nem rögzítette biztonságosan a szállítási csavarokat.

## Az öreg készülék kiselejtezése

Az öreg készüléket környezetbarát módon dobja ki. Vegye figyelembe a helyi környezetvédelmi előírásokat.

A kiselejtezés előtt a gyermekek biztonsága érdekében vágja le a készülékről a csatlakozó vezetékét, az ajtózárat pedig tegye használhatatlanná.

## 3. Előkészületek

### Energiatakarékossági javaslatok

A következő információk a készülék környezetkímélő és energiatakarékos használatához adnak segítséget.

- A mosógépet a kiválasztott programnak megfelelően teljesen feltöltve üzemeltesse. Soha ne töltse túl. Vegye figyelembe a „Programtáblázat”-ban leírtakat.
- Ne tegyen több mosószert az adagolóba a csomagoláson feltüntetett ajánlott mennyiségnél.
- Az enyhén szennyezett ruhákat alacsony hőfokon mossa ki.
- Az enyhén szennyezett és kis mennyiségű ruhákhoz használja a gyors programot.
- A nem erősen szennyezett és a foltos ruhákhoz ne használjon magas hőfokot.
- Ne használjon a csomagoláson feltüntetettnél jóval nagyobb mennyiségű mosószert.

### A ruhaneműk osztályozása

- A ruhaneműket az anyaguk típusa, a színük, a szennyezettségük mértéke és a megengedett víz hőfok alapján osztályozza.
- Mindig tartsa be a ruhaneműk címkéjén megadott ápolási tudnivalókat.

## A szennyes előkészítése a mosásra

- A fémtartozékok, mint pl. az övcsatok, fémgombok, stb. károsíthatják a mosógépet. Távolítsa el minden fémdarabot a ruhaneműkről, vagy mosószádba, kispárna huzatba helyezve mossa ki őket.
- Üritse ki a zsebeket (csattok, kulcsok, akasztók, stb.) és távolítsa el róluk minden olyan tárgyat, ami károsíthatja a mosógépet, vagy zajproblémát okozhat.
- A kisebb darabokat, pl. zoknikát, stb. tegye mosószádba, vagy kispárna huzatba.
- A függönyöket az akasztójuk (csipesz) nélkül mossa ki.
- A cipzárokat húzza be, az akasztókat kapcsolja össze. A laza gombokat és szakadásokat javítsa meg.
- A programválasztásánál ügyeljen arra, hogy a mosógépálló, vagy a kézzel mosható címkefeliratoknak megfelelő programot válassza ki.
- Ne mossa együtt a színes és a fehér ruhákat. Az új, fekete színű pamut engedhet a színéből, ezért külön mossa őket.
- A kemény foltokat mosás előtt megfelelő szerrel kezelje. Ha bizonytalan, ellenőrizze száraz tisztítással.
- Csak gépi mosáshoz alkalmas színfogókat és vízköelleni szereket használjon. Mindig tartsa be a csomagoláson megadott információkat.
- A nadrágokat és az érzékeny ruhaneműket mindig kifordítva mossa ki.
- A mosást megelőzően az angóra és a gyapjú ruhákat néhány órára tegye be a fagyasztóba. Ez csökkenti a pelyhesedést.
- A lisztet, mézport, tejport, stb. tartalmazó ruhákat a mosógépbe helyezés előtt alaposan ki kell rázni. Ha ezt elmulasztja, akkor a porszemcsék bekerülhetnek a belső részekbe és a későbbiekben károsodást okozhatnak.

## Megfelelő bepakolási mennyiség

A maximálisan bepakolható ruhamennyiség a ruhanemű típusától, a szennyezettségétől és a kívánt mosóprogramtól függ. A készülék a bepakolt ruhamennyiségnek megfelelően automatikusan állítja be a vízmennyiséget.

- ⚠ Kövesse a „Programtáblázat”-ban megadottakat. Ha túltölti a mosógépet, csökken a mosási hatékonyság, továbbá zaj- és vibrációs problémák is jelentkezhetnek.

Az alábbi táblázatban megadjuk néhány ruhatípus átlagos tömegét.

Ruhanemű típusa	Tömeg (g)
Fürdőköpeny	1200
Paplanhuzat	700
Lepedő	500
Kispárnahuzat	200
Asztalterítő	250
Törölköző	200
Férfiing	200

## A szennyes bepakolása

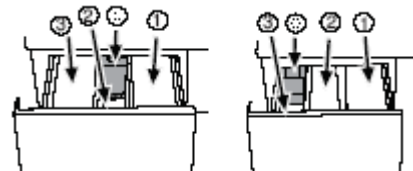
Nyissa ki a mosógép ajtaját. A ruhaneműket lazán pakolja be a dobba. Zárja be az ajtót, amíg egy kattánó hangot nem hall. Ügyeljen arra, hogy semmi ne szoruljon be az ajtóba.

- ⓘ Az ajtó a program futása alatt zárolva van. Csak néhány perccel a program vége után lesz újra nyitható.
- ⚠ A ruhaneműk nem megfelelő bepakolása zajt és vibrációs problémákat okozhat.

## A mosószeres fiók használata

A mosószeres fiók három részből áll:

- (1) előmosás rekesze
- (2) főmosás rekesze
- (3) öblítőszer rekesze
- (\*) továbbá, egy szifon az öblítőszeres rekeszben.



## Mosószer, öblítőszer és egyéb tisztítószer

- A mosó- és öblítőszeret a program elindítása előtt töltsé be.
- A program futása alatt soha ne nyissa ki a fiókot.
- Előmosás nélküli program használatakor ne töltsön mosószeret az előmosás rekeszbe (I-es rekesz).
- Előmosást tartalmazó programnál ne tegyen folyékony mosószeret az előmosás rekeszbe (I-es rekesz).
- Ne válasszon előmosást tartalmazó programot, ha mosógömböt, vagy mosószeres zacskót használ. A mosógömböt, vagy a mosószeres zacskót közvetlen a ruhanemű közé tegye.
- Folyékony mosószer használatakor ne felejtse el a folyékony mosószeres csészét behelyezni a főmosás rekeszébe (II-es rekesz).

## A mosószer típusának a kiválasztása

A mosószer típusát a ruhanemű típusától és színétől függően válassza ki.

- Más mosószerrel mossa ki a színes és a fehér ruhákat.
- Az érzékeny ruhaneműk mosásához kizárólag azokhoz gyártott speciális mosószeret (folyékony mosószer, gyapjú sampon, stb.) használjon.
- A sötét színű ruhák és vattapaplan mosásához folyékony mosószer használata javasolt.
- A gyapjút kizárólag gyapjú mosószerrel mossa.
- ⚠ Kizárólag automata mosógépekhez gyártott fékezett habzású mosószeret használjon.
- ⚠ Ne használjon szappanport.

## A mosószer mennyiségének a beállítása

A mosószer mennyiségét a ruhanemű szennyezettségétől és a vízkeménységtől függően használja. Olvassa el a csomagolásukon feltüntetett adagolási útmutatókat.

- Ne használjon az ajánlott mennyiségnél több mosószeret, hogy elkerülje a fokozott habosodást, a nem megfelelő öblítést, védje a környezetet és pénzt takarítson meg.

- Kisebbs mennyiségű és enyhén szennyezett ruhákhoz kevesebb mosószert használjon.
- A mosószert koncentrátumokat az ajánlott adagolásnak megfelelően használja.

### Az öblítőszer használata

Az öblítőszer a mosogatószeres fiók öblítőszeres rekeszébe öntse bele.

- A csomagoláson feltüntetett adagolási mennyiséget használja.
- Ne lépje túl az öblítőszeres rekeszben jelölt szintet (>max<).
- Ha az öblítőszer elvesztette a folyóképességét, akkor az öblítőszeres rekeszbe való betöltés előtt hígítsa fel vízzel.

### Fehéritőszert használata

- Válasszon előmosást tartalmazó programot és a fehéritőszert a mosás előtt az előmosás rekeszébe öntse bele. Ne tegyen mosószert az előmosás rekeszbe.
- Ne használja keverve a fehéritőszert és a mosószert.

- Csak kis mennyiségű fehéritőszert használjon (kb. 50ml) és nagyon alaposan öblítse ki a ruhákat, hogy elkerülje a bőrirritációt. Ne öntsön fehéritőszert a ruhákra és ne használja színes ruhákhoz.
- Amikor oxigén alapú fehéritőszert használ, akkor kövesse a csomagolási útmutatásokat és ilyen esetben alacsony hőfokú programot válasszon.
- Az oxigén alapú fehéritőszerek mosószerral együtt is használhatók. Ha a szemcseméret nem azonos a mosószérével, akkor először a mosószert öntse be a II-es rekeszbe és várja meg amíg a mosószert bemosódik a készülékbe. A fehéritőszert csak utána töltsön be ugyanebbe a rekeszbe.

### Vízkezelőszert használata

- Ha szükséges, akkor kizárólag a mosógépekhez gyártott vízkezelőszereket használjon.
- Mindig kövesse a csomagoláson megadott útmutatásokat.

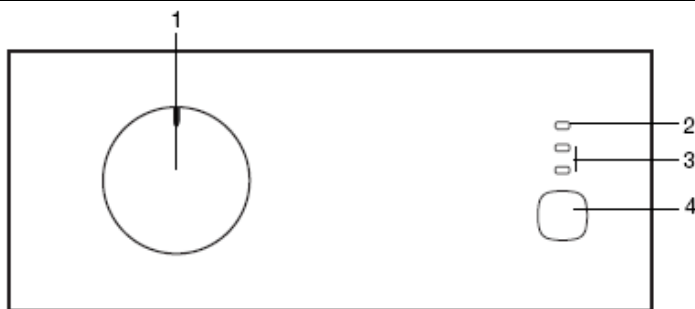
## Tanácsok a hatékony mosáshoz

	Halvány színű és fehér ruhákhoz az ajánlott hőfok a szennyezettségtől függően: 40-90°C	Színes ruhákhoz az ajánlott hőfok a szennyezettségtől függően: hidegvíz-40°C	Sötét színű ruhákhoz az ajánlott hőfok a szennyezettségtől függően: hidegvíz -40°C	Érzékeny/gyapjú/selyem ruhákhoz az ajánlott hőfok a szennyezettségtől függően: hidegvíz -30°C
Erősen szennyezett ruháknál (kemény foltok, pl. fű, kávé, gyümölcs, vér)	Szükséges lehet a foltok előkezelése, vagy előmosás végrehajtása. A fehér ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az erősen szennyezett ruhákra vonatkozó adagolással. Por mosószert ajánlott a tisztításhoz és a foltokhoz és olyan esetben, ha a folt érzékeny a fehéritésre.	Az erősen szennyezett ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint. Por mosószert ajánlott a tisztításhoz és a foltokhoz és olyan esetben, ha a folt érzékeny a fehéritésre. Használjon fehéritőszert nélküli mosószereket.	Az erősen szennyezett színes és sötét ruhákhoz folyékony mosószerek alkalmasak az adagolási utasításoknak megfelelően.	Használja az érzékeny ruhákhoz gyártott folyékony mosószereket. A gyapjút és a selymet speciális gyapjú-mosószerttel kell mosni.
Normál szennyezettségű ruháknál (pl. a test, a nyak, vagy a kézelőn lévő foltok esetén)	A normál módon szennyezett ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint.	A normál módon szennyezett színes ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint. Használjon fehéritőszert nélküli mosószereket.	A normál módon szennyezett színes ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint.	Használja az érzékeny ruhákhoz gyártott folyékony mosószereket. A gyapjút és a selymet speciális gyapjú-mosószerttel kell mosni.
Enyhén szennyezett ruháknál (nincsenek látható foltok)	Az enyhén szennyezett fehér ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint.	Az enyhén szennyezett színes ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint. Használjon fehéritőszert nélküli mosószereket.	Az enyhén szennyezett színes ruhákhoz por- és folyékony mosószert is használható az adagolási ajánlás szerint.	Használja az érzékeny ruhákhoz gyártott folyékony mosószereket. A gyapjút és a selymet speciális gyapjú-mosószerttel kell mosni.

## 4. A készülék működése

### Kezelőpanel

1. Programválasztó gomb (legfelső pozíció az On/Off)
2. Ajtónyitás kijelző
3. Programkövető jelzőlámpák
4. Start/Pause gomb



### A mosógép előkészítése

Ügyeljen a csövek megfelelő biztonságos rögzítésére. Dugja be a csatlakozó dugót a konnektorba. Nyissa ki teljesen a vízcsapot. Pakolja be a szennyest a mosógépbe. Töltse be a mosó- és öblítőszerrel.

### Programválasztás

A ruhaneműk típusa, szennyezettsége és mennyisége szerinti programot a „Programtáblázat” és az alábbi hőfoktábla alapján válassza ki. A kívánt programot a programválasztó gombbal válassza ki.

90 °C	Erősen szennyezett fehér pamut és len ruhákhoz (asztalterítők, konyharuhák, törölközők, lepedők, stb.)
60 °C	Normál szennyezettségű színes, halvány pamut és műszálas ruhákhoz (pólók, pizsamák, hálóingek, stb) és enyhén szennyezett fehér pamuthoz (alsónemű, stb.).
40 °C – 30 °C - hidegvíz	Keverék ruhaneműhöz, amely érzékeny textíliát (pl. függöny, stb.), műszálas és gyapjú ruhát tartalmaz.

- i** A programok legmagasabb centrifugálási fordulatszáma bizonyos ruhaneműk típusához korlátozva van.
- i** Egy program kiválasztásakor mindig legyen tekintettel az anyag típusára, színére, szennyezettségére és a megengedett mosási hőfokra.
- i** A további programadatok a „Programtáblázat”-ban találhatóak.

### Fő programok

Az anyag típusától függően a következő fő programok használhatók.

#### • Pamut (Cottons)

Ezt a programot használja a pamut anyagok (pl. lepedő, paplan, fürdőköpeny, alsónemű, stb.) mosásához. A mosás nyomatékos mosással és hosszabb mosási ciklussal történik.

#### • Műszálas (Synthetics)

Ezt a programot használja a műszálas ruhaneműk (pl. pólók, blúzok, műszál/pamut keverék, stb.) mosásához. A pamut mosásnál kíméletesebben és rövidebb ideig tart a mosás.

A függönyök és tüllök mosását 40°C-os műszálas programon végezze. Az anyaguk hálós szerkezete erős habzást okozhat, ezért csak kis mennyiségű mosószerrel tegyen a főmosás rekeszébe. Ne tegyen mosószerrel az előmosószeres rekeszbe.

#### • Gyapjú (Woolens)

A gyapjú ruhák mosásához használja ezt a programot. Olyan programot válasszon, amelynél a hőfok megfelel a ruhanemű címkéjén megengedett értékeknek.

### További programok

Speciális esetekhez további programok is elérhetők a mosógépnél.

- i** A további programoknál az egyes modellek között eltérések lehetnek.

#### • Pamut előmosás (Prewash Cotton)

Ezt a programot az erősen szennyezett pamut ruháknál válassza ki.

- i** Ne használja ezt a programot előmosással, mert így energiát, vizet, mosószerrel és időt fog megtakarítani.

#### • Pamut gazdaságos (Cotton Economic)

A normál szennyezettségű pamut és len ruhákhoz ajánlott ez a program, amely magasabb energia- és vízhatékonyságot biztosít a többi pamut programhoz képest. Az aktuális víz hőmérséklet eltérhet a megállapított víz hőfoktól. Ha csak kisebb mennyiséget pakol be a mosógépbe (1/2 töltetet, vagy kevesebbet), akkor a programidő automatikusan rövidebb lesz a későbbi szakaszokban. Ezzel csökkenni fog az energia- és vízfelhasználás is. Ez a tulajdonság a hátralévő idő kijelzővel rendelkező modelleknél áll rendelkezésre.

#### • Kímélő 30 (Delicate 30)

Ezt a programot használja az érzékeny ruhaneműk mosásához. A mosás a többi műszálas programhoz képest köztes centrifugálás nélkül kíméletesen történik.

#### • Kézi mosás (Hand Wash)

Ezt a programot azokhoz a gyapjú és érzékeny ruhákhoz használja, amelyeknek a címkéjén a nem mosógépálló felirat szerepel és amelyeknél a kézi mosás ajánlott. A mosás nagyon kíméletesen történik, hogy ne károsodjanak a ruhák.

- **Mini 30**

Ez a program az enyhén szennyezett ruhák rövid idejű mosásához ajánlott.

### Speciális programok

A speciális alkalmazásokhoz a következő programok bármelyike választható.

- **Öblítés (Rinse)**

Ezt a programot használja, ha csak külön öblítést, vagy keményítést akar végezni.

- **Centrifugálás + szivattyúzás (Spin + Pump)**

Ha további centrifugálást akar adni a programhoz, vagy a vizet akarja kiüríteni a gépből, akkor válassza ezt a programot.

**i** Ha csak a vizet akarja kiüríteni a mosógépből centrifugálás nélkül, akkor válassza a „Centrifugálás + szivattyúzás” programot és nyomja meg a Start/Pause gombot. A készülék a centrifugálási lépésre kapcsol, ha befejezte az ürítési lépést. Amint látja, hogy a dob forogni kezd, nyomja meg a Start/Pause gombot, hogy megállítsa a centrifugálást. Ez a program a programválasztó gomb bármilyen másik pozícióba való elforgatásával törlődik.

## Programtáblázat - fogyasztási adatok

Program		Max. töltet (kg)	Programidő (perc)	Vízfogyasztás (liter)	Energiafogyasztás (kWh)	Max. centrifugálási fordulatszám	
Pamut (Cottons)	90	5	130	53	1.63	800	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Választható</li> </ul> ** Energiahatékonysági címke programja (EN60456 Ed.3)  <b>i</b> A víz- és energiafogyasztás a víz nyomásától, a víz keménységétől, a vízhőfoktól, a környezeti hőfoktól, a ruhák mennyiségétől és típusától, a feszültségtől és a centrifugálási fordulatszámtól függően változhat.
Pamut előmosás (Prewash-Cottons)	60	5	115	64	1.10	800	
Pamut (Cottons)	40	5	80	50	0.97	800	
Pamut (Cottons)	Hidegvíz (Cold)	5	80	52	0.10	800	
Pamut gazdaságos (Cotton Economic)	60**	5	130	45	0.86	800	
Pamut gazdaságos (Cotton Economic)	60**	2.5	130	43	0.74	800	
Pamut gazdaságos (Cotton Economic)	40**	2.5	113	48	0.56	800	
Műszálás (Synthetics)	60	2.5	113	65	1.02	800	
Műszálás (Synthetics)	40	2.5	105	64	0.56	800	
Műszálás (Synthetics)	Hidegvíz (Cold)	2.5	66	62	0.10	800	
Kímélő (Delicate)	30	2	61	47	0.26	800	
Gyapjú (Woolens)	40	1.5	54	50	0.35	800	
Kézi mosás (Hand Wash)	30	1	41	34	0.20	800	
Mini 30	30	2.5	29	72	0.21	600	

### Adatlap a 77/1999.(XII.22.) GM rendelet alapján:

Gyártó védjegye	BEKO
A mosógép típusazonosító jele	EV 5800
Energiahatékonysági osztály (skála A-tól G-ig, ahol A - hatékonyabb: G - kevésbé hatékony)	A+
Energiafogyasztás ciklusonként kWh-ban, normál 60 °C-os pamut program használata esetén, a vonatkozó szabványos, vizsgálati eljárásoknak megfelelően. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatától	0,86
Mosási teljesítmény osztály (skála A-tól G-ig, ahol A - nagyobb: G - kisebb teljesítmény)	A
Centrifugálási hatékonysági osztály (skála A-tól G-ig, ahol A - jobb: G - rosszabb)	D
Centrifugálási hatékonysági osztály normál 60°C pamut programra (centrifugálás utáni víz maradék a ruha száraz súlyának %-ában)*	68
Legnagyobb centrifugálási fordulatszám normál 60°C pamut programra (ford/perc)	800
A mosógép kapacitása normál 60°C pamut programra (kg)	5
Ciklusonkénti vízfogyasztás normál 60 °C pamutszövet ciklus használatával	45
Program-ideje normál 60 °C pamut program használatával	130
Az átlagos évi energia- és vízfogyasztás, 200 ciklusra, normál 60 °C pamut programra (négyzetméteres háztartásra becsült évi 200 mosásra vonatkozóan)	172 / 9000
Zajtelsítmény a mosási és centrifugálási ciklusok alatt normál 60°C pamut programra (dB/A)	60 / 72

\* „Ha a mosás után külön szárítógépet használunk és G-osztályú centrifugás mosógép helyett, A-osztályú centrifugás mosógépet választunk, a szárítógép üzemeltetési költsége felére csökken. A ruhák szárítógépben történő szárítása rendszerint több energiát fogyaszt, mint a kimosásuk.”



## A program elindítása

Nyomja meg a Start/Pause gombot a program elindításához. Indításkor a program bekapcsolja a programkövető fényjelzést.

## A program folyamata

Egy futó program folyamata a programkövető lámpákkal követhető nyomon („Futás” / Running) és „Vége/Törlés” – End/Cancel).

- i** Ha a készülék nem lép át a centrifugálási lépésre, akkor ennek az az oka, hogy a kiegyensúlyozatlanság érzékelő automatikusan érzékelte a ruhaneműk kiegyensúlyozatlanságát.

## Ajtózár

A készülék betöltő ajtaja egy zárrendszerrel rendelkezik, amely egy bizonyos vízszintnél megakadályozza az ajtó nyithatóságát.

Ha ki akarja nyitni az ajtót, amikor a készülék használatban van, akkor nyomja meg a Start/Pause gombot, hogy szüneteltesse a készülék működését. Az „Ajtó nyitva” lámpa villogni kezd, amikor a készülék a szünet üzemmódba kapcsol. A készülék ellenőrzi a belső vízszintet. Ha a vízszint megfelelő a nyitáshoz, akkor felgyullad az „Ajtó nyitva” lámpa és az ajtó 1-2 percen belül nyitható lesz.

Ha a vízszint nem megfelelő a nyitáshoz, akkor az „Ajtó nyitva” lámpa kialszik és az ajtó nem nyitható. Ha mégis ki akarja nyitni az ajtót amikor az „Ajtó nyitva” lámpa kialszik, akkor először törölnie kell a programot a vonatkozó fejezetben leírtak szerint.

## A készülék szünet üzemmódba kapcsolása

Egy futó program szüneteltetéséhez nyomja meg a Start/Pause gombot. Villogni kezd a („Futás” / Running) lámpa és jelzi, hogy a készülék szünet üzemmódba kapcsol. Várja meg, amíg nyitható lesz a betöltő ajtó. Nyissa ki az ajtót és vegye ki, vagy pakolja be a ruhákat. Amikor a betöltő ajtó nyitható, akkor folyamatosan világít az „Ajtó nyitva” lámpa.

## Ruhaneműk bepakolása, vagy kivétele

Egy futó program szüneteltetéséhez nyomja meg a Start/Pause gombot. Villogni kezd a („Futás” / Running) lámpa és jelzi, hogy a készülék szünet üzemmódba kapcsol. Várja meg, amíg nyitható lesz a betöltő ajtó. Vegyen ki, vagy pakolja be ruhaneműket. Utána zárja be az ajtót. Nyomja meg a Start/Pause gombot az üzemeltetés folytatásához.

- i** Az ajtó csak akkor lesz nyitható, ha megfelelő a vízszint a készülékben a nyitás szempontjából. Az „Ajtó nyitva” jelzőlámpa addig villog, amíg az ajtó nem nyitható. Amikor folyamatos világításra kapcsol át, akkor az ajtó nyitható lesz. Ekkor kinyithatja az ajtót és bepakolhatja, vagy kipakolhatja a ruhaneműket.

## A program törlése

A program törléséhez forgassa el a programválasztó gombot egy másik programra.

A korábbi program törlésre került, amit a „Vége/Törlés” – End/Cancel) lámpa folyamatos villogása jelez.

- i** Ha a korábbi program törlése után elindít egy új programot, akkor ez az új program a készülékben lévő víz kiürítése nélkül fog elindulni.
- i** Ha mégis ki akarja nyitni az ajtót, amikor az „Ajtó nyitva” lámpa kialszik, akkor használja a „Centrifugálás + szivattyúzás” programot.

## A ruhaneműk újbóli centrifugálása

Kiegyensúlyozatlan ruhatöltetnél a szabályzó rendszer megakadályozhatja a centrifugálást. Ha mégis szeretné újra megpróbálni a centrifugálást, akkor előbb rendezze el a ruhaneműket a dobben. Válassza a „Centrifugálás + szivattyúzás” programot és nyomja meg a Start/Pause gombot.

## A program vége

Amikor véget ért a program, akkor felgyullad a „Vége/Törlés” – End/Cancel lámpa, villogni kezd az „Ajtó nyitva” lámpa és az ajtó 1-2 percen belül nyitható lesz. Az ajtó akkor nyitható, amikor az „Ajtó nyitva” lámpa folyamatosan világít.

Kapcsolja ki a készüléket, forgassa a programválasztó gombot az On/Off pozícióba. Pakolja ki a ruhaneműket. A mosógép készen áll a következő használatra.

## Ajtó nyitása

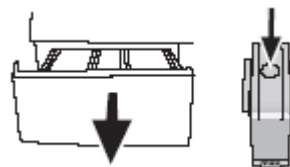
Az „Ajtó nyitva” lámpa világít, amikor az ajtó kész a nyitásra. Ha nem világít az „Ajtó nyitva” lámpa, akkor ne erőltesse a nyitást. Amikor a lámpa világít, akkor kinyithatja az ajtót.

## 5. Tisztítás és ápolás

A rendszeres tisztítás megnöveli a készülék élettartamát, az elmulasztása pedig csökkenti és gyakori problémákhoz vezet.

### A mosószeres fiók tisztítása

A mosószermaradványok lerakódásának az elkerülése érdekében a fiókot rendszeresen (minden 4-5. mosás után) meg kell tisztítani.



Nyomja meg az öblítőszeres rekesz szifonján látható pontozott részt és húzza előre felé, amíg a fiók kivethető nem lesz.

- i** Ha a normálnál nagyobb mennyiségű öblítőszer és vízkeverék rakodik le az öblítőszeres rekeszben, akkor a szifont meg kell tisztítani.

A fiókot és a szifont bő, kézmeleg vízben tisztítsa meg. Húzzon védőkesztyűt, vagy használjon egy megfelelő kefért, hogy a tisztításkor elkerülje a fiók éles széleivel való érintkezést. A tisztítás után tegye vissza a fiókot a helyére, de ügyeljen arra, hogy a fiók pontosan illeszkedjen az ülékében.

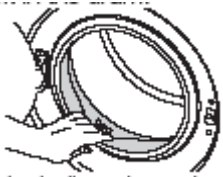
## A betöltő ajtó és a dob tisztítása

A készülékben mosószer- és öblítőszer-maradványok, valamint szennyeződések rakódhatnak le, amelyek kellemetlen szagokat és mosási panaszokat okozhatnak. Ennek elkerülésére használja a „Dob tisztítás” programot. Ha a készüléke nem rendelkezik külön dobtisztító programmal, akkor a 90°-os pamut programot használja. A program elindítása előtt tegyen 100 g vízkötelenítőszert a II-es rekeszbe. Ha a szer tablettá formátumú, akkor a tablettát tegye a II-es rekeszbe. Utána egy puha ruhával törölje szárazra a dobot.

**i** A dob tisztítását minden 2. hónapban ismételje meg.

**i** Kizárólag a mosógépekhez gyártott vízkötelenítőszert használjon.

Minden mosás után ellenőrizze, hogy nem maradt-e idegen anyag a dobben, illetve a tömítésében.



Ha a dob furatai eltömődtek, akkor egy fogpiszkálóval tisztítsa meg őket.

**i** Az idegen tárgyak rozsdásodást okozhatnak a dobben. A dob felületét rozsdamentes acélhoz gyártott tisztítószerrel is megtisztíthatja. Soha ne használjon fémszivacsot a tisztításhoz.

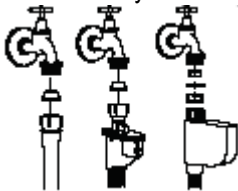
## A burkolat és a kezelőpanel tisztítása

A készülék burkolatát szappanos vízzel, vagy korróziót nem okozó enyhe tisztítószerrel tisztítsa meg, majd egy puha ruhával törölje szárazra. A kezelőpanel tisztításához csak egy puha és nedves ruhát használjon.

**⚠** Soha ne használjon súrolópárnát, vagy súrolószert a tisztításhoz. Ezek károsíthatják a festett és műanyag felületeket.

## A befolyócső szűrőinek tisztítása

Az egyik szűrő a készülék hátoldalán lévő befolyó szelep végén, a másik pedig a vízcsapra csatlakozó végen található. Ezek a szűrők akadályozzák meg, hogy idegen anyagok és szennyeződések kerüljenek a mosógépbe. A szűrőket akkor kell megtisztítani, amikor elszennyeződtek.



Zárja el a csapokat. Távolítsa el a befolyócsövet a csapról a befolyó szelepekben lévő szűrőkhöz való hozzáféréshez. Egy megfelelő kefével tisztítsa meg a szűrőket. Ha a szűrők nem túl szennyezettek, egy laposfogóval vegye ki őket és tisztítsa meg. Vegye ki a szűrőket a befolyócső lapos végein lévő tömítésekkel együtt és folyóvíz alatt végezze el a tisztításukat. Óvatosan helyezze vissza a helyükre a tömítéseket és a szűrőket és kézzel szorítsa meg az anyákat.

## A maradékvíz kiürítése és a szivattyú szűrő tisztítása

A készülék a szűrőrendszere megakadályozza, hogy az apró tárgyak (pl. gombok, csattok, szövetszálak) a víz kiürítése közben előidézék a szivattyú terelőlapátjának a megszorulását. Ennek köszönhetően a víz minden probléma nélkül kiürül és megnő a szivattyú élettartama.

Ha a készülék nem tudja kiüríteni a vizet, akkor a szivattyú szűrője eltömődött. A szűrőt 3 havonta, vagy egy esetleges eltömődéskor kell kitisztítani. A szivattyú szűrőjének a tisztításához először ki kell üríteni a vizet a készülékből.

A vizet akkor is teljesen ki kell üríteni, ha szállítják a készüléket (pl. költözéskor), vagy ha fagyveszély áll fenn.

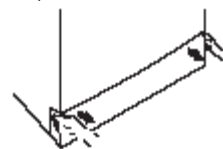
**⚠** A szűrőben maradó idegen anyagok károsíthatják a készüléket és zajproblémákat okozhatnak.

A víz kiürítéséhez és a szűrő kitisztításához:

Húzza ki a csatlakozó dugót a konnektorból és zárja el a vízcsapot.

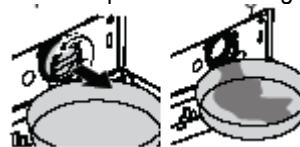
**⚠** A készülék belsejében a víz hőfok 90°C fölé emelkedhet. Az égési sérülések elkerülése érdekében a szűrőt csak akkor tisztítsa meg, amikor a víz már teljesen kihűlt.

Nyissa ki a szűrő fedelét, mindkét oldalát felül kihúzva.



**i** A szűrőfedelét enyhén lefelé nyomva egy vékony műanyaghegyű eszköz segítségével kell eltávolítani, keresztül a szűrőfedél feletti nyíláson keresztül. Ne használjon fémvégű eszközt a fedél eltávolításához.

A víz kiürítését az alábbi lépések szerint végezze el:



Helyezzen egy nagy edényt a szűrőház elé, hogy felfogja a szűrőből kifolyó vizet. Lazítsa ki a szivattyú szűrőjét (az óramutató járásával ellentétesen elforgatva) addig, amíg elkezd kifolyni a víz. A vizet a szűrő elé helyezett tálba fogja fel. Mindig tartson kéznél egy ruhát a kispriccelő víz felfogására. Ha kiürült a víz a készülékből, akkor teljesen kicsavarva vegye ki a szűrőt.

Tisztítsa ki minden maradványt a szűrőből és a terelőlapát környékéről. Tegye vissza a szűrőt.

Először a szűrőfedél akasztóit illesse be az alsó részbe, majd a teljes lezáráshoz nyomja be a felső részt.

## 6. Műszaki jellemzők

Modell	EV5800
Maximálisan bepakolható száraz ruha mennyisége (kg)	5
Magasság (cm)	84
Szélesség (cm)	60
Mélység (cm)	45
Nettó tömeg (+/- 4 kg)	59
Névleges feszültség (V/Hz)	230 / 50
Összes áramfelvétel (A)	10
Összes teljesítmény (W)	2200
Centrifugálási fordulatszám (Max. 1/perc)	800
Készenléti üzemmód teljesítménye (W)	1,00
Kikapcsolt állapot teljesítményfelvétele (W)	0,20

- i** A gyártó a termék fejlesztése érdekében a műszaki jellemzőket előzetes értesítés nélkül megváltoztathatja.
- i** A Használati útmutatóban szereplő ábrák csak szematikusak és nem biztos, hogy pontosan megegyeznek a készülékkel.
- i** A termék címkéjén és a dokumentációban szereplő értékek meghatározása laboratóriumi körülmények között történt a vonatkozó szabványok alapján. A működési és környezeti feltételektől függően ezek az értékek változhatnak.



A terméken, vagy a csomagoláson található szimbólum azt jelzi, hogy a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ehelyett a terméket el kell szállítani az elektromos és elektronikai készülékek újrahasznosítására szakosodott megfelelő begyűjtő helyre és gondoskodni kell azok szakszerű ártalmatlanításáról a 2002/96/EC európai irányelv szerint.

Azzal, hogy gondoskodik e termék helyes hulladékba helyezéséről, segít megelőzni azokat a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális kedvezőtlen következményeket, amelyeket ellenkező esetben a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. Ha részletesebb tájékoztatásra van szüksége a termék újrahasznosítására vonatkozóan, akkor kérjük, hogy lépjen kapcsolatba a helyi önkormányzattal, a háztartási hulladékok kezelését végző szolgálattal, vagy azzal a bolttal, ahol a terméket vásárolta.

A használt anyagok újrahasznosítása a címkéjük szerint történik. Az anyagok és a használt termékek újrahasznosítása fontos követelmény a környezet védelme érdekében. A legközelebbi gyűjtőhelyek felől a helyi hatóságtól érdeklődjön.

A lehetséges veszélyek elkerülése érdekében a kiselejtett készülékek nem dobhatók a háztartási hulladékok közé. A további veszélyek elkerülése érdekében vágja le a készülékről a csatlakozó vezetékét. Az ajtózárat tegye használhatatlanná.

## Szimbólumok jelentése

Sötét mosás	Sötét mosás	Műszálak	Pamutok	Előmosás	Főmosás	Öblítés	Mosás	Centrifugálás	Kímélő	Állatszőr eltávolítás
Szivattyúzás	Gyűrődésmentesítés	Paplan	Gyermekzár	Kézi mosás	Bébi	Pamut eco	Gyapjúk	Expressz 14 szuper rövid	Napi	Min. 30
Napi expressz	Öblítóstop	Start/Pause	Nincs centrifugálás	Gyors mosás	Vége	Hidegvíz	Hőfok	Öntisztító	Női fehérnemű	Eco tisztítás
Kevert 40	Szuper 40	Extra öblítés	Felfrissítés	Ingek	Farmerok	Sportruhák	Késleltetett kezdés	Intenzív	Divatcikk kezelése	Anti-allergén

## 7. Hibaelhárítás

<b>A program nem indítható el, vagy nem választható ki.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ellátási probléma miatt a mosógép védelmi pozícióba kapcsolt (feszültség, víznyomás, stb.). &gt;&gt;&gt; Nyomja meg és 3 másodpercig tartsa benyomva a Start/Pause gombot, hogy a készüléket visszaállítsa a gyári beállításba. Lásd „A program törlése” című fejezetet.</li></ul>
<b>Víz van a mosógépben.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Valamennyi víz maradhat a készülékben a gyárban elvégzett minőségvizsgálati folyamat miatt. &gt;&gt;&gt; Ez nem hiba és nem ártalmas a készülékre.</li></ul>
<b>A készülék vibrál, vagy zajokat kelt.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• A készülék felállítása kiegyensúlyozatlan. &gt;&gt;&gt; Állítsa vízszintbe a lábakkal a készüléket.</li><li>• Egy kemény anyag juthatott be a szivattyú terelőlapátjaihoz. &gt;&gt;&gt; Tisztítsa ki a szivattyú szűrőjét.</li><li>• Nem távolította el a szállítási biztonságot szolgáló csavarokat. &gt;&gt;&gt; Távolítsa el a szállítási biztonságot szolgáló csavarokat.</li><li>• Túl kevés a mosógépbe bepakolt szennyes mennyisége. &gt;&gt;&gt; Pakoljon be még ruhaneműt a készülékbe.</li><li>• Lehetséges, hogy túltöltötte szennyesel a készüléket. &gt;&gt;&gt; Vegyen ki néhány ruhadarabot a készülékből, vagy kézzel igazítsa el a ruhaneműket, hogy egyenletesen legyenek szétosztva.</li><li>• A készülék egy merev tárgynak támaszkodik. &gt;&gt;&gt; Ügyeljen arra, hogy a készülék ne támaszkodjon rá semmire.</li></ul>
<b>A program elindulása után a készülék hamarosan megáll.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• A készülék leállása a túl alacsony feszültség miatt következhetett be. &gt;&gt;&gt; Ha a feszültség visszaáll a normál szintre, akkor a készülék folytatja a működést.</li></ul>
<b>A programidő nem számol visszafelé (a kijelzővel rendelkező modelleknél).</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Az időzítő leállhat a vízbevezetés alatt. &gt;&gt;&gt; Az időzítő nem számol addig vissza, amíg a készülék nem vesz fel elegendő mennyiségű vizet. A készülék addig várakozik, amíg a víz mennyisége elegendő lesz, hogy elkerülhető legyen a gyenge mosási teljesítmény. Ez után az időzítő folytatja a visszaszámolást.</li><li>• Az időzítő a fűtési fázis alatt is megállhat. &gt;&gt;&gt; Az időzítő addig nem számol vissza, amíg a víz hőfoka nem éri el a kiválasztott értéket.</li><li>• Az időzítő megállhat a centrifugálási fázis alatt. &gt;&gt;&gt; Az automatikus kiegyensúlyozatlanságot érzékelő rendszer aktiválódhat a ruhaneműk dobban való kiegyensúlyozatlan eloszlása miatt.<ul style="list-style-type: none"><li>❗ Ha a ruhaneműk eloszlása nagyon kiegyensúlyozatlan a dobban, akkor a készülék nem kapcsol a centrifugálási fázására, hogy elkerülhető legyen a mosógép bármilyen károsodása. A ruhaneműk kézzel történő elrendezése után újra megpróbálható a centrifugálás.</li></ul></li></ul>
<b>A hab kifolyik a mosószer fiókból.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Túl sok mosószert használt. &gt;&gt;&gt; Keverjen össze 1 kávéskanál öblítőszert és ½ liter vizet és öntse bele a mosószeres fiók főmosószeres rekeszébe.<ul style="list-style-type: none"><li>❗ A mosószert a programnak és a csomagoláson feltüntetett adagolásnak megfelelően adagolja a készülékbe. Ha további szereket használ (folteltávolító, fehérítő, stb.), akkor csökkentse a mosószer mennyiségét.</li></ul></li></ul>
<b>A program végén a ruhaneműk túl nedvesek maradnak.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Túl erős lehetett a habzás és az automatikus habelnyelő rendszer aktiválódott a túl sok mosószer használata miatt. &gt;&gt;&gt; Mindig a gyártó ajánlásának megfelelő mennyiségű mosószert használjon.<ul style="list-style-type: none"><li>❗ Ha a ruhaneműk eloszlása nagyon kiegyensúlyozatlan a dobban, akkor a készülék nem kapcsol a centrifugálási fázására, hogy elkerülhető legyen a mosógép bármilyen károsodása. A ruhaneműk kézzel történő elrendezése után újra megpróbálható a centrifugálás.</li></ul></li></ul>

⚠ Ha a fentiekben leírt ellenőrzések és megoldások alapján nem tudja elhárítani a hibát, akkor forduljon a kijelölt szervizhez, vagy a készüléket eladó bolthoz. Soha ne próbálja meg saját maga kijavítani a működésképtelen készüléket.