

TESLA

MOSÓ- SZÁRÍTÓGÉP

WW86491M

Használati útmutató

HUN

CE

A képek csak illusztrációk, a termék ezetől eltérő lehet.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Kérjük, olvassa el alaposan az alábbi utasításokat, és szigorúan tartsa be azokat a tűz- vagy robbanásveszély, az áramütés kockázatának minimalizálása, valamint a vagyoni károk, személyi sérülések vagy életveszély megelőzése érdekében. Az utasítások be nem tartása esetén a jótállás érvényét veszti.

FIGYELEM!

Személyi sérülést vagy súlyos sérüléseket okozó potenciálisan veszélyes helyzet.

VIGYÁZAT!

Enyhébb, kisebb sérüléseket vagy anyagi, környezeti károkat okozó potenciálisan veszélyes helyzet.

MEGJEGYZÉS

Enyhébb, kisebb sérüléseket okozó potenciálisan veszélyes helyzet.

FIGYELEM!

Áramütés veszélye!

- Ha a tápkábel megsérül, a veszélyhelyzetek elkerülése érdekében azt csak a gyártó, annak szervizének vagy hasonlóan képzett személynek szabad kicserélnie.
- Ha a gép megsérült, nem szabad tovább üzemeltetni, kivéve, ha a gyártó, annak szervizközpontja vagy javítja meg. Áramütésveszély!
- A készüléket gyermekek, valamint fizikai, érzékszervi vagy értelmi képességeikben korlátozott, illetve a készüléket és annak használatát nem ismerő személyek csak olyan felügyelete mellett használhatják, aki a berendezés biztonságos módon történő használatára és az ezzel járó veszélyekre vonatkozó szabályokat megismerte.
- A gyermekeket felügyelni kell, hogy ne játsszanak a készülékkel.
- A 3 éves vagy annál fiatalabb gyermekeket a készüléktől távol kell tartani, vagy folyamatosan felügyelni kell őket.
- Minden használat előtt ellenőrizze a gépet, mert a kisgyermekek és háziállatok bemászhatnak a gépbe.
- Ne mászon fel a készülékre, és ne üljön rá.

TELEPÍTÉS HELYE ÉS KÖRNYEZETE

- Minden mosó- és kiegészítő anyagot biztonságos, gyermekek számára elérhetetlen helyen kell tárolni.
- Ne helyezze a gépet szőnyegpadlóra. Az elzárt nyílások károsíthatják a gépet.
- Tartsa a készüléket távol hőforrásoktól és a közvetlen napfénytől, hogy megvédje a műanyag és gumi alkatrészeket.
- Ne használja a készüléket párás környezetben, vagy robbanásveszélyes, vagy maró gázt tartalmazó helyiségekben. Vízszivárgás esetén hagyja a készüléket a szabadban száradni.
- A készüléket nem szabad zárható ajtó, tolóajtó vagy a mosószárítóval ellentétes oldalon lévő zsanérral ellátott ajtó mögé szerelni.
- Ne üzemeltesse a gépet 5 °C alatti hőmérsékletű helyiségben, ez az alkatrészek károsodását okozhatja. Ha ez elkerülhetetlen, minden használat után gondoskodjon arról, hogy a fagy okozta károk elkerülése érdekében a víz teljesen lefolyjon a készülékből (lásd: "Karbantartás - A leeresztő szivattyú szűrőjének tisztítása").
- Soha ne használjon gyúlékony spray-eket vagy anyagokat a készülék közvetlen közelében.

TELEPÍTÉS

- A készülék használata előtt távolítsa el az összes csomagolóanyagot és szállítási csavarokat. Ellenkező esetben súlyos károk keletkezhetnek a készülékben.
- Ez a készülék egyetlen bemeneti szeleppel van felszerelve, és csak hideg vízellátáshoz csatlakoztatható. .

- A hálózati csatlakozónak a telepítés után is hozzáférhetőnek kell lennie.
- Az első mosás előtt a terméket egyszer üresen el kell indítani.
- A mosószáritó használata előtt a terméket kalibrálni kell.
- Ne tegyen túl nehéz tárgyakat a készülékre, például víztartályokat vagy fűtőberendezéseket.
- A készülékhez mellékelte új tömlőkészleteket kell használni, régi szettet nem szabad újra felhasználni.
- Max. Bemeneti víznyomás 1 MPa. Min. bemeneti víznyomás 0,05 MPa..

ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS

- Győződjön meg róla, hogy a tápkábel nem akad, vagy szorul be sehova, mert megsérülhet.
- Csatlakoztassa a készüléket a " Műszaki adatok" táblázatban szereplő értékeknek megfelelő biztosítókkal védett, földelt konnektorhoz. A védőföld kialakítását szakképzett villanyszerelőnek kell elvégeznie. Ügyeljen arra, hogy a gépet a helyi előírásoknak megfelelően szerelje be.
- A víz- és elektromos csatlakoztatást is szakképzett szakembernek kell elvégeznie a gyártó utasításainak és a helyi biztonsági előírásoknak megfelelően.



FIGYELEM!

- Ne használjon több eszközt a készülék által használt konnektorral és ne használjon hosszabbítót sem.
- A készülék nem rendelkezik külső kapcsolóeszközzel, például időzítővel, és nem csatlakozhat olyan áramkörhöz, amelyet rendszeresen be- és kikapcsolnak.
- Ne húzza ki a villásdugót a hálózati csatlakozóból, ha gyúlékony gáz van a levegőben.
- Soha ne húzza ki a hálózati dugót nedves kézzel.
- Mindig a dugónál fogva húzza ki a tápkábelt.
- Mindig húzza ki a készüléket a konnektorból, ha nem használja.

VÍZCSATLAKOZÁSOK

- Ellenőrizze a vízbevezető csövek, a vízscap és a kifolyótömlő csatlakozásait a víznyomás változása miatti esetleges problémák miatt. Ha a csatlakozások meglazulnak vagy szivárognak, zárja el a vízscapot, és javíttassa meg. Ne használja a készüléket, amíg a csöveket és tömlőket szakképzett személy nem szerelték fel megfelelően.
- Az üvegajtó működés közben nagyon felforrósodhat. Működés közben tartsa távol a gyermekeket és a háziállatokat a készüléktől.
- A víz be- és kimeneti tömlőket biztonságosan kell felszerelni, és óvni kell azokat a sérülésektől, ellenkező esetben vízszivárgás léphet fel.
- Ne távolítsa el a leeresztő szivattyú szűrőjét, amíg van víz a készülékben. A nagy mennyiségű forró víz miatt fennáll a leforrzás veszélye.

ÜZEMELTETÉS ÉS KARBANTARTÁS



FIGYELEM!

- Soha ne állítsa le a mosó-száritógépet a szárítási ciklus vége előtt, kivéve, ha minden ruhadarabot gyorsan kivesz és szétteríti, hogy a hő el tudjon oszlani.
- A mosószáritót nem szabad használni, ha a tisztításhoz ipari vegyi anyagokat használtak. Robbanásveszély.
- Soha ne használjon gyúlékony, robbanásveszélyes vagy mérgező oldószereket. Ne használjon benzint és alkoholt stb. tisztítószerként. Csak olyan mosószereket válasszon, amelyek alkalmasak a gépi mosásra.
- Ügyeljen arra, hogy minden zsebet kiürítsen. Az éles és merev tárgyak, például érmék, brossok, szögek, csavarok, kövek stb. súlyos károkat okozhatnak a gépben.
- A készülék használata előtt távolítsa el minden tárgyat a zsebekből, például öngyújtót és gyufát.
- Alaposan öblítse ki a kézzel mosott ruhadarabokat.
- Ne szárítson a mosatlan anyagokat a készülékben.
- Az olyan anyagokkal szennyezett tárgyakat, mint az étolaj, aceton, alkohol, benzin, petróleum, folteltávolító, terpentin, viasz és viaszeltávolító, forrón, extra mennyiségű mosószerrel kell kimosni, mielőtt a készülékben szárítaná azokat.
- Habgumit (latexhabot) tartalmazó tárgyakat, zuhanyzósapkákat, vízálló textilákat, gumiréteggel ellátott cikkeket és habgumi párnákkal ellátott ruhákat vagy párnákat nem szabad a gépben szárítani.
- A szövetlágyítót vagy hasonló termékeket a használati utasításukban javasoltak szerint kell használni.
- Soha ne próbálja meg erőszakkal kinyitni az ajtót. Az ajtó röviddel a ciklus vége után lesz nyitható.
- Ne próbálja meg erőszakkal becsukni az ajtót, ha valamiért nem megy. Ellenőrizze, hogy nincs-e az útban

ruhadarab. Távolítsa el az ajtócsukást akadályozó dolgokat.

- Tisztítás és karbantartás előtt, valamint minden használat után húzza ki a készüléket a konnektorból, és zárja el a vízcsapot.
- Tisztítás céljából soha ne öntsön vizet a készülékre. Áramütésveszély!
- A veszélyhelyzetek elkerülése érdekében a javításokat csak a gyártó, annak szervize vagy hasonlóan képzett személyek végezhetik el. Sem a gyártó, sem a forgalmazó nem vállal felelősséget a nem szakszerű beavatkozások által okozott károkért.

SZÁLLÍTÁS

- Szállítás előtt:
 - csavarokat szakképzett személynek kell visszaszerelnie a gépre.
 - A felgyülemlett vizet el kell engedni a gépből.
- Ez a készülék nagyon nehéz, óvatosan szállítsa. Emelés közben soha ne fogja meg a gép kiálló részeit. A gép ajtaja nem használható fogantyúként.

FELHASZNÁLÁS MÓDJA

A termék kizárólag otthoni használatra és háztartási textíliákhoz alkalmazható, gépi mosásra és szárításra alkalmas mennyiségben. Ezt a készüléket kizárólag beltéri használatra és nem beépítésre tervezték. Kizárólag a jelen használati utasításnak megfelelően használja. A készüléket nem kereskedelmi használatra tervezték. Minden más használat nem rendeltetésszerű használatnak minősül. A gyártó nem vállal felelősséget az ebből eredő esetleges károkért vagy sérülésekért.

- Ezt a készüléket háztartási és ahhoz hasonló területeken való használatra szánják, mint például:
 - Üzletek, irodák és egyéb munkakörnyezetek személyzeti konyhai helyiségei;
 - Tanyasi házak;
 - Az ügyfelek által szállodákban, motelekben;
 - Apartmanokban környezetekben;
 - Lakóházak vagy mosodák közös használatú helyiségei.

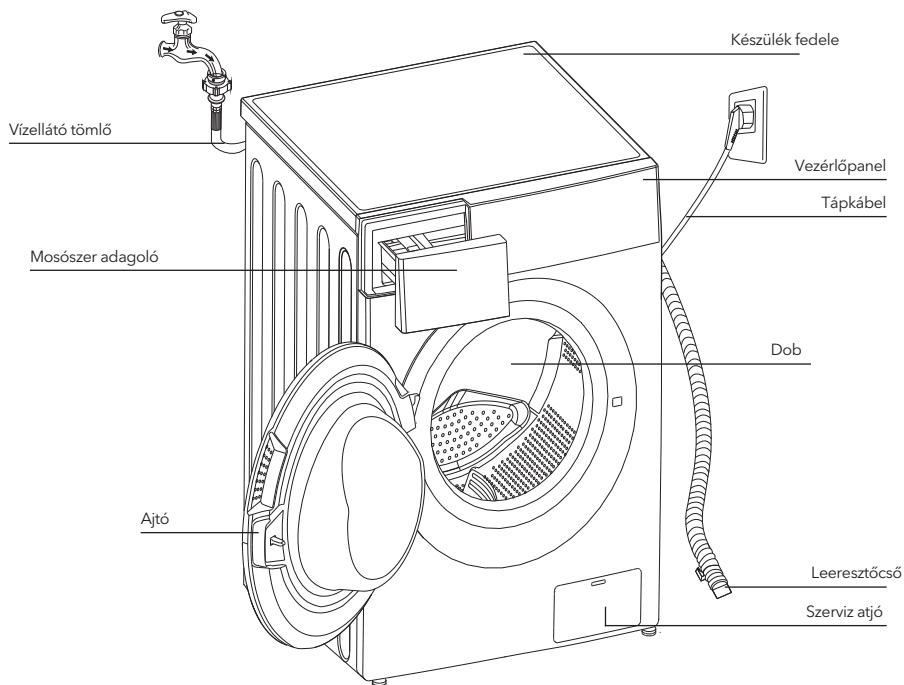
Csomagolás/régi készülék



A fenti szimbólum azt jelzi, hogy a helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően a készüléket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell a hulladékba helyezni. Ha a termék eléri élettartama végét, vigye a helyi hatóságok által kijelölt gyűjtőpontra. A készülék elkülönített módon történő gyűjtése és újrahasznosítása segít megóvni a természeti erőforrásokat, és biztosítja, hogy az újrahasznosítás az emberi egészség és a környezet védelmével összhangban történjen. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon az illetékesekhez, a helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz vagy ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta.

BEÜZEMELÉS

Termékleírás



MEGJEGYZÉS

A képek csak tájékoztató jellegűek, az Ön készülékétől eltérhetnek

Tartozékok



4 x fedő sapka



Hideg vizes tömlő

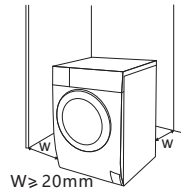


Használati útmutató

Telepítési terület

⚠ VIGYÁZAT!

- Fontos, hogy a készülék stabilan álljon, különben elmozdulhat működés közben
- Vigyázzon rá, hogy ne tolja rá a készüléket a tápkábelre.
- A képen látható minimális távolságot tartsa meg a falaktól.



A készülék telepítésének megfelelő helye:

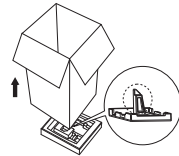
1. Stabil, száraz és sík felület
2. Ne érje közvetlen napfény
3. Megfelelő szellőzés
4. A szobahőmérséklet 0 °C felett van
5. Hőforrástól pl. széntől, gáztól távol tartandó.



A mosó- és szárítógép kicsomagolása

⚠ FIGYELEM!

- A csomagolóanyagok a gyermekek számára veszélyesek lehetnek.
- Fulladásveszély miatt a csomagolóanyagot tartson távol a gyermekektől.



1. Távolítsa el a kartondobozt és a hungarocell csomagolást.
2. Emelje fel a készüléket, és távolítsa el a csomagolást. Győződjön meg arról, hogy a kis háromszög hungarocellt az alsó részével együtt eltávolította. Ha ott maradt, akkor óvatosan fektesse az oldalára a készüléket, majd távolítsa el a készülék aljáról.
3. Távolítsa el a tápkábelt és a tömlőket tartó szalagot.
4. Távolítsa el a szívótömlőt a dobrol.

Távolítsa el a rögzítő csavarokat

⚠ FIGYELEM!

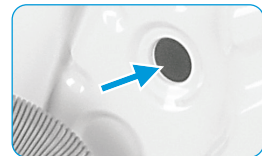
- A készülék használata előtt távolítsa el a szállításhoz felszerelt rögzítő csavarokat a készülék hátuljáról.
- Ha a terméket áthelyezi, újra szüksége lesz rájuk, ezért ügyeljen arra, hogy biztos helyen tartsa őket.



Lazítsa meg a 4 szállítócsavart egy villáskulccsal.



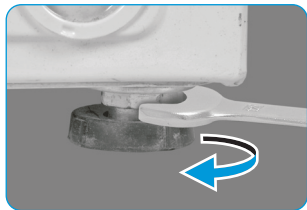
Távolítsa el a csavarokat a gumirészekkel együtt, és őrizze meg őket későbbi használatra.



Zárja le a nyílásokat a mellékelt fedelelkekkel.

A mosó- és szárítógép színtézése

⚠ FIGYELEM!



1. Lazítsa meg a záróanyát.
2. Tekerje el a lábat, amíg eléri a padlót.
3. Állítsa be a lábakat, és rögzítse az anyákat egy villáskulccsal. Győződjön meg arról, hogy a gép vízszintesen és stabilan áll.

A víz bekötése

⚠ FIGYELEM!

- A vízszivárgás és egyéb vízfolyás által okozott károk megelőzéséhez olvassa el ezt a szakaszt alaposan!
- Ne hajlítsa, törje meg, vagy módosítsa a tömlőt.



Csatlakoztassa a tömlő a jelzéseknek megfelelően.



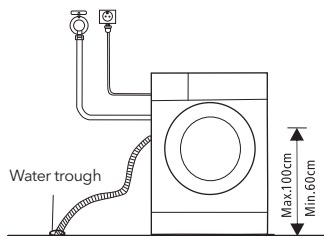
- Kézzel csatlakoztassa, ne használjon szerszámokat. Ellenőrizze, hogy a csatlakozások feszesek-e.

Leeresztő tömlő

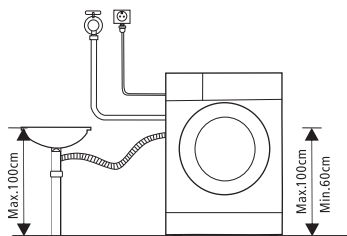
⚠ FIGYELEM!

Két módon lehet a leeresztőcsövet elhelyezni:

Tegye a csövet a padlólefolyóba



2. Kösse rá a csatornahálózatra.



MŰVELETEK

Kezdő lépések

! VIGYÁZAT!

- Használat előtt győződjön meg róla, hogy a készülék megfelelően van beüzemelve.
- A készüléket alaposan ellenőrizték, mielőtt elhagyta a gyárat. A vízmaradványok eltávolítása és az esetleges szagok semlegesítése érdekében ajánlott a készüléket az első használat előtt megtisztítani. Indítsa el a Cotton programot 90°C-on, mosószer és öblítőszerek nélkül.

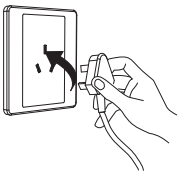
☰ KALIBRÁLÁS

Javasoljuk, hogy kalibrálja a mosógépet a jobb teljesítmény eléréiséhez.

A készülék képes érzékelni a betöltött ruha mennyiségét. Ez a funkció az energia- és vízfogyasztás minimalizálásával optimalizálja a termék teljesítményét, így pénzt és időt takarít meg Önnek. Emiatt ajánlott a készülék kalibrálása a legjobb használat érdekében

1. Vegye ki az összes tartozékot a dobból, és zárja be az ajtót;
2. Csatlakoztassa a készüléket az áramforráshoz;
3. Kapcsolja be a mosószárítót, nyomja meg egyszerre a "Delay" és a "Temp." gombot 10 másodpercig, amíg a kijelzőn a "t19" nem jelenik meg;
4. Nyomja meg a ▷|| gombot és várja meg míg a kijelzőn megjelenik a "****".

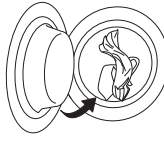
1. Mosás előtt



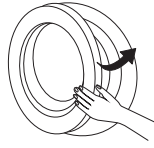
Csatlakoztassa a tápkábelt



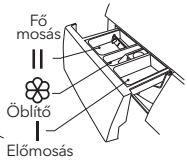
Nyissa meg a csapot



Töltse be



Csukja be az ajtót



Adjon hozzá mosószert

☰ MEGJEGYZÉS

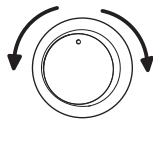
- Az előmosás funkcióval rendelkező készülékek esetén, az „I” tartályba is töltsön mosószert.

2. Washing

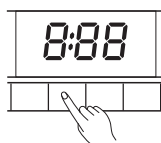
2. Mosás



Bekapcsolás



Program választása



Funkció kiválasztása



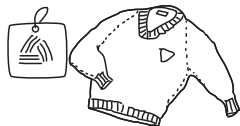
Indítás

3. A mosás végén

Sípóló hang és az "END" felirat a kijelzőn fogja jelezni a mosás végét.

Minden mosás előtt

- A mosógép 5-40 °C közötti hőmérsékleten működik megfelelően. 0 °C alatti hőmérsékleten a mosógép tömlői és rendszerei károsodhatnak. Ha a mosógépet 0 °C vagy annál alacsonyabb hőmérsékletre teszik, akkor azt megfelelő hőmérsékletre kell áthelyezni, hogy a vízellátó tömlő és a leeresztő tömlő ne fagyjon le használat előtt.
- Mosás előtt ellenőrizze a ruhák címkéit és a mosószeren található utasításokat. Használjon nem habzó vagy kevésbé habzó mosószert, amely megfelelő a gépi mosáshoz.



Ellenőrizze ét



Üritse ki a zsebeket.



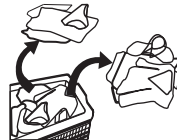
Ügyeljen a madzagokra, gombokra, cipzárakra



Használjon mosózsákok



A kényes anyagú ruhákat mossa kifordítva





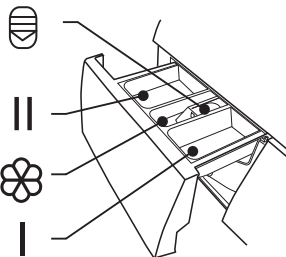
Mossa külön a különböző színű és anyagú ruhákat

FIGYELEM!

- Az egyensúlyhiány elkerülése érdekében a készülékben egyszerre mindig több ruhaneműt mosson.
- Ne mosson olyan ruhákat, amelyek kerozinnal, benzinnel, alkohollal vagy egyéb gyúlékony anyagokkal érintkeztek.

Mosószert adagoló

- I Mosás előtti mosószert
- II Fő mosószert
-  Öblítőszer
-  Kioldógomb az adagoló kihúzásához



VIGYÁZAT!

- Az előmosás funkcióval rendelkező készülékek esetén, az „I” tartályba töltsön mosószert.

Program neve	I	II	☼
1 Hour W/D		●	○
Cotton	○	●	○
Mix	○	●	○
Synthetic	○	●	○
Wash and Dry		●	○
Dry Only			
Air Wash			
Spin Only			

Program neve	I	II	☼
Rinse & Spin			○
ECO 40-60		●	○
Intensive		●	○
Jeans	○	●	○
Wool		●	○
20°C		●	○
Quick 15		●	○

● Kötelező

○ Opcionális

Mosószer ajánlás

Ajánlott mosószer	Mosási program	Mosás hőmérséklete	A ruhák és a textíliák típusa
Nagy teherbírású mosószer fehérítőszerekkel és optikai fehérítőkkal	Cotton ECO 40-60 Mix, Intensive	20/30/40/60	Fehér ruhanemű főzésálló pamutból vagy lenvászonból
Színes mosószer fehérítőszer és optikai fehérítők nélkül	Cotton, ECO40-60, Mix, Intensive	Cold/20/30/40	Pamutból vagy vászonból készült színes ruhaneműk
Színes vagy enyhe mosószer optikai fehérítők nélkül	Synthetic	Cold/20/30/40	Könnyen ápolható, szintetikus anyagokból készült színes ruhaneműk
Enyhe mosószer	Synthetic	20 /30	Finom textíliák, selyem, viszkóz
Speciális gyapjúmosószer	Wool	20/30	Gyapjú

MEGJEGYZÉS

- A por alapú, vagy kásás mosószert és adalékanyagot fel lehet hígítani egy kis vízzel, mielőtt a mosószeraadagolóba öntené, hogy elkerülje a beömlőnyílás eltömődését és ezáltal a víz túlsordulását.
- A megfelelő mosószertípust válassza ki a maximális mosási teljesítmény, valamint a minimális víz- és energiafogyasztás elérése érdekében.
- A legjobb tisztítási eredmény elérése érdekében fontos a mosószer megfelelő adagolása.
- Használjon kevesebb mosószermennyiséget, ha a dob nincs teljesen feltöltve.
- A mosószer mennyiségét mindig a víz keménységéhez igazítsa, ha a csapvíz lágy, használjon kevesebb mosószert.
- Adagolja aszerint, hogy mennyire szennyezett a mosandó ruhaadag, a kevésbé szennyezett ruhák kevesebb mosószert igényelnek.
- A nagy koncentrációjú (kompakt mosószer) különösen pontos adagolást igényel.

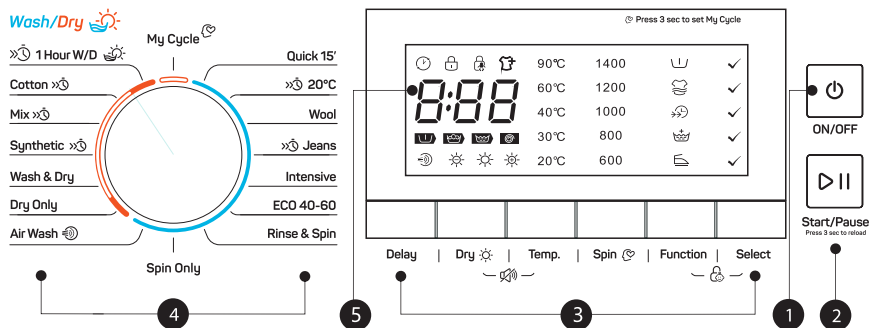
Az alábbi tünetek a mosószer túladagolásának jelei:

- nagy habképződés
- rossz mosási és öblítési eredmény

Ha túl kevés mosószert használt, annak jelei:

- a mosott ruha szürkévé válik
- a dobon, a fűtőszálon és/vagy a ruhán vízkőlerakódás keletkezik.

Vezérlőpanel



MEGJEGYZÉS

A táblázat csak referenciaként szolgál, az Ön készülékétől eltérhet.

1. On/Off

A készülék be- kikapcsolásához.

2. Start/Pause

Nyomja meg a program elindításához, vagy megállításához.

3. Opciók

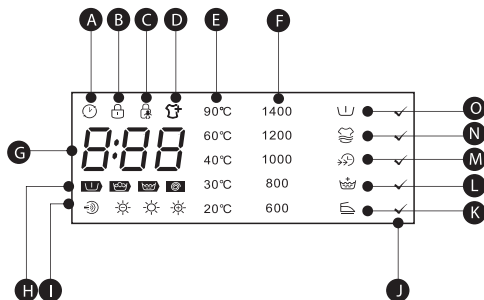
Ezekkel a gombokkal választhatja ki a különböző módokat.

4. Program

A mosástól függően választható programok.

5. Kijelző

A kijelző megmutatja a beállításokat, a hátralévő időt, a választott funkciókat, valamint az esetleges hibakódokat is. A kijelző a mosási ciklus alatt végig bekapcsolva marad.



A Kijelző	J Kiválasztva		
B Ajtózár	K Ránctalanító		
C Gyermekekzár	L Extra öblítés		
D Újratöltés	M Gyorsmosás		
E Hőmérséklet	N Extra mosás		
F Centr. sebess.	O ~Előmosás		
G Időtartam	Késleltetés	Hiba	Vége
	125	2h	E20 Eend
H Előmosás - Mosás - Öblítés - Centrifuga			
I Légszárítás - Kíméletes szárítás			
	Normál szárítás - Extraszárítás		

Programok

Program neve	Töltet (kg)	Időtartam
	8.0	8.0
☀️ 1 Hour W/D	1.0/1.0	0:58
☀️ Cotton	8.0/6.0	2:59
☀️ Mix	8.0/6.0	0:58
☀️ Synthetic	4.0/4.0	2:45
☀️ Wash and Dry	6.0/6.0	5:11
☀️ Dry Only	-/6.0	4:14
Air Wash	1.0	0:30
Spin Only	8.0	0:12
Rinse & Spin	8.0	0:20
ECO 40-60	8.0	3:35
Intensive	8.0	3:48
Delicate	2.0	0:50
Wool	2.0	1:07
20°C	4.0	1:01
Quick 15'	2.0	0:15

☰ MEGJEGYZÉS

A táblázat csak referenciaként szolgál, a tényleges időtartamok a töltet mennyiségétől és a kiválasztott opcióktól függően eltérhetnek.

WW86491M						
Program	Névleges kapacitás kg-ban	Ciklus időtartama órában:percben	Energiafogyasztás KWh/ciklusban	Vízfogyasztás m literb/működési ciklus	Legmagasabb hőmérséklet °C	Maradék nedvességtartalom %-ban / centrifugálási sebesség
20°C	4.0	1:01	0.15	50	20	65%/1000
Cotton 60°C	8.0	3:44	1.498	70	60	53%/1400
Intensive	8.0	3:48	1.100	70	40	70%/800
Mix	8.0	1:20	0.75	65	40	70%/800
Quick 15'	2.0	0:15	0.030	40	Cold	75%/800
ECO 40-60	8.0	3:38	0.871	64	40	53%/1400
	4.0	2:48	0.530	46.3	33	53%/1400
	2.0	2:48	0.205	33.4	23	53%/1400
Wash and Dry	6.0	9:30	4.680	108.4	39	0%/1400
	3.0	6:40	2.400	63.5	27	0%/1400

- A fenti adatok csak tájékoztató jellegűek, a különböző tényleges használati feltételek miatt változhatnak.
- Az ECO 40-60 programtól és a mosási és szárítási ciklustól eltérő programokra megadott értékek csak tájékoztató jellegűek.
- - Az 1061/2010/EU rendelet tekintetében,
- Az EU energiahatékonysági osztálya a következő: A
Energetikai tesztprogram: Intenzív;
Sebesség: A legnagyobb sebesség; hőmérséklet: 60°C;
Egyéb: alapértelmezett; Terhelés a 8,0 kg-os géphez: 6,0 kg.
- A 2019/2023/EU rendelet tekintetében
Az uniós energiahatékonysági osztály a következő: E
Energetikai tesztprogram: ECO 40-60/Mosás és szárítás.
ECO 40-60: alapértelmezettként
Fél terhelés 8,0 kg-os gép esetén: 4,0 kg.
Negyedes töltet 8,0 kg-os géphez: 2,0 kg.
Mosás és szárítás : szárítási szint: ☼ (Extra száraz), egyéb, mint alapértelmezett.
Terhelés 8,0 kg-os géphez: 6,0 kg.
Fél terhelés 6,0 kg-os géphez: 3,0 kg.

1. Az adott üzemmódban kezelhető száraz textíliák maximális mennyiségével számolt értékek.
 2. A legmagasabb hőmérséklet az, amelyet a mosási ciklusban legalább 5 percig elér.
 3. A mosási ciklus utáni maradék nedvességtartalom százalékos víztartalomban és az a centrifugálási sebesség, amellyel tesztelve lett a gép.
 4. Az ECO 40-60 program képes a 40 °C-on vagy 60 °C-on moshatónak nyilvánított, normálisan szennyezett pamutruhát tisztítani, együttesen, ugyanabban a ciklusban. Ez a program a (EU) 2019/2023 rendeletnek való megfelelés értékelésére szolgál.
 5. A Mosás és szárítás program, szárítási fokozat beállítása Extra Dry képes a 40°C-on vagy 60°C-on moshatónak nyilvánított, normálisan szennyezett pamutruhát ugyanabban a ciklusban együttesen tisztítani, és úgy szárítani, hogy az azonnal szekrényben tárolható legyen.
- Ez a program a (EU) 2019/2023 rendeletnek való megfelelés értékelésére szolgál.

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

Ha a háztartási mosó-szárítógépet az adott programhoz megadott kapacitásig tölti be, az hozzájárul az energia- és víztakarékossághoz.

A zajt és a maradék nedvességtartalmat a centrifugálás sebessége befolyásolja: minél nagyobb a fordulatszám, annál nagyobb a zajkibocsátás és annál kisebb a maradék nedvességtartalom.

FIGYELEM!

- Ha a gép működése közben megszakad az áramellátás, egy speciális memória tárolja a kiválasztott programot. A gép folytatja a programot, amikor az áramellátás ismét helyreáll.

Programok

A programokat mosandó ruhák típusa szerint lehet kiválasztani.

Program neve	
1Hour W/D	Kis méretű szintetikus ruhák vagy ingek esetében a terhelhetőségi korlátozás 1 kg.
Cotton	Strapabíró textíliák, hőálló textíliák és pamutszövetből készült ruhák mosásához.
Mix	Szintetikus és pamut ruházat együttes mosásához.
Synthetic	Szintetikus ruhák pl. ingek, kabátok, kevert szálás textíliák mosásához. Kötött anyagú ruhákhoz javasoljuk a mosószer adagjának csökkentését.
Wash and Dry	A szabványos program.
Dry Only	Válassza ki a ruhák szárításához, a hőmérséklet különböző lehet. A szárítási idő a terhelésnek megfelelően változik.
Air Wash	Magas hőmérsékletű levegő használatával szünteti meg a kellemetlen szagokat.
Spin Only	Centrifugálás kiválasztott sebességgel.
Rinse & Spin	Csak öblítés centrifugával.
ECO 40-60	Ezt a programot kifejezetten kabátok mosására tervezték. Alapértelmezett 40 °C, nem módosítható, alkalmas kb. 40°C-60°C közötti hőmérsékleten történő mosáshoz.
Intensive	A mosási hatás fokozása érdekében a mosási idő megnövekszik.
Jeans	Kifejezetten farmerekhez.
Wool	Kézzel vagy géppel mosható gyapjú textíliák. Különösen kíméletes mosási program a zsugorodás megelőzése érdekében, hosszabb programszünetek (a textíliák a mosófolyadékban pihennek).
20°C	20 °C alapértelmezett, választható a hideg víz is.
Quick 15'	Kis mennyiségű ruházat gyors átmosásához.

Opciók

Program neve	Alapért. Hőm. (°C)	Alapértelm. centr. seb.	Kiegészítő funkciók
		1400	
Quick 15'	Cold	800	🕒
20°C	20	1000	🕒, 🔄, 👑
Wool	40	600	🕒, 👑
Jeans	30	1000	🕒, 🔄, 👑, ⏸
Intensive	40	800	🕒
ECO 40-60	--	1400	🕒
Rinse & Spin	--	1000	🕒, 👑
Spin Only	--	1000	🕒
Air Wash	--	--	🕒
Dry Only	--	1200	🕒
Wash and Dry	--	1400	🕒
Synthetic	40	1200	🕒, 🔄, 👑, ⏸
Mix	40	800	🕒, 🔄, 👑, ⏸
Cotton	40	1400	🕒, 🔄, 👑, ⏸
1Hour W/D	Hideg	1400	🕒

MEGJEGYZÉS

- A maximális centrifuga sebesség, a programidő és az ECO 40-60, valamint a mosás és szárítás programok egyéb részletei a termékismertető oldalon található tartalomban található.
- Ha egy ciklusnál nem lehetséges a módosítás, a táblázatban látható, hogy melyik ciklus milyen beállítási lehetőségeket kínál.

Delay

Delay

A késleltetés beállítása:

- Válassza ki a programot
- Nyomja meg a Delay gombot és válassza ki az időtartamot (0-24 óra)
- Nyomja meg a [Start/Pause] gombot a késleltetett indításhoz.



Válassza ki a programot

Időtartam

Indítsa el

Az időzítés törlése:

Nyomja meg a [Delay] gombot annyiszor, hogy a kijelzőn a „0H” legyen. Ezt még a program elindulása előtt teheti meg. Ha időközben a készülék elindult, úgy az [On/Off] gomb segítségével leállíthatja.

FIGYELEM!

Áramszünet esetén a készülék megjegyzi az adott programot, valamint azt is, hogy hol tart. Az áramellátás helyreállítását követően az [On/Off] gomb megnyomásával folytathatja a mosást.

**Pre Wash**

A funkcióval a főmosás előtt egy extra mosást végezhet, ez alkalmas a ruhák felületén összegyűlt por leöblítésére. Mosószert az (I) rekeszbe is kell tennie, ha kiválasztja ezt a funkciót.

**Extra Wash**

Nagyon piszkos ruhák esetén válassza ezt a funkciót, ez megnöveli a mosási időt és az intenzitást a hatásfok növelése érdekében.

**Speed Wash**

A funkció csökkentheti a mosási időt.

**Extra Rinse**

A mostott ruha a program kiválasztása után egyszer egy extra öblítésen megy keresztül.

**My Cycle**

A gyakran használt programkombináció megjegyzéséhez.

A program kiválasztása és az opciók beállítása után a mosás megkezdése előtt tartsa nyomva 3 másodpercig a [Speed] gombot. Az alapértelmezett beállítási program a Pamut.

**Anti-crease**

A gyűrődésgátló funkció a ruhák ráncainak csökkentésére használható.

Temp.

Temp.

Nyomja meg a gombot a hőmérséklet szabályozásához (Hideg, 20 °C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C)

**Reload**

Ez a művelet a mosás közben is elvégezhető. Ha a dob még mindig forog, és nagy mennyiségű, magas hőmérsékletű víz van a dobban, akkor a művelet nem biztonságos, és az ajtó nem nyitható ki. A [Start/Pause] gomb 3 másodpercig történő megnyomásával állítsa meg a programot, és adja hozzá a kimaradt ruhadarabokat. Kérjük, kövesse az alábbi lépéseket:

1. Várjon, amíg a dob megáll.
2. Az ajtózár kioldódik.
3. Zárja be az ajtót, a ruha bepakolása után és nyomja meg a [Start/Pause] gombot.



Tartsa nyomva 3 mp-ig.

Töltse be újra a ruhákat

Indítsa el a mosógépet

**Dry**

Nyomja a Dry gombot a kívánt szárítási program kiválasztásához:

Extra Dry/Normal Dry(Normal)/ Gentle Dry(Soft).

☀ Extra szárítás: Ha azonnal fel kell vennie a ruhákat, akkor válassza ezt a funkciót.

☀ Normál szárítás (Normál): A normál szárítási eljárás.

☀ Kíméletes szárítás (Soft): Gyengéden szárít, a program kicsit hosszabb ideig tart.

☀ Légszárítás (Air Dry): A ruhákat magas hőmérsékleten víz nélkül melegíti a szagok eltávolítása érdekében.

**NOTE**

- Típek a szárításhoz
 - A ruhákat a centrifugálás után meg lehet szárítani
 - A minőségi szárítás biztosítása érdekében a textíliákat osztályozza fajtájuk és a szárítási hőmérséklet szerint.
 - Be kell állítani a megfelelő szárítási időt.
 - Ha a ruhákat a szárítás után még vasalni is szeretné, akkor előbb pihentess azokat egy ideig.

- Szárításra nem alkalmas ruhák
- Különösen érzékeny anyagokat, például függönyöket, gyapjú és selyem, fémbetétes ruhákat, nejlonharisnyákat, terjedelmes ruhákat, például anorákokat, ágytakarókat, paplanokat, hálózsákokat és paplanokat nem szabad szárítani.
- - A káros gőzök képződésének elkerülése érdekében nem szabad gépi szárítással szárítani azokat a szöveteket, amelyekben állagmegóvó krémek vagy hajlakkok, körömlakkle mosó vagy hasonló oldatok maradványai vannak.



Opció Megerősítés

Válassza ki az Előmosás, Extra öblítés, Extra mosás, Éjszakai mosás vagy Anti-krém funkciót.

Select

Opció Megerősítés

Erősítse meg az Előmosás, az Extra öblítés, a Gyorsmosás, az Extra öblítés funkció kiválasztását.

Spin

Spin

Nyomja meg a gombot a centrifugálás sebességének módosításához.

1400 : 0 - 6 0 0 - 800-1000-1200-1400



Gyermekzár

Védelem a gyermekek által véletlenül elindított/megállított/módosított programok ellen.

Function

Select

Nyomja meg a [Function] és a [Select] gombokat 3 másodpercig, amíg a hangjelzés meg nem szólal.



FIGYELEM!

Amikor a gyermekzár aktíválva van és a program elindul, a visszajelző bekapcsol és a kijelzőn a CL és a hátralévő idő felváltva jelenik meg (0,5 másodpercenként váltakozva).

Amikor a program befejeződik, a CL és az END felváltva 10 másodpercig 0,5 másodpercenként villog, majd a gyermekzár jelzőfénye 3 másodpercig villog.

- Tartsa lenyomva a két gombot a gyermekzár feloldásához.
- A "gyermekzár" a bekapcsológomb és a gyermekzár gomb kivételével minden gombot zárol.
- Kérjük, oldja fel a gyermekzárát a program kiválasztása és a mosás megkezdése előtt.



Némítás



Válassza ki a programot



Nyomja meg a [Szárász] és [Temp.] gombot 3 másodpercig, a hangjelző elnémul.

A hangjelző funkció aktiválásához nyomja meg újra a két gombot 3 másodpercig. A beállítás a következő visszaállításig megmarad.



FIGYELEM!

A hangjelzés kikapcsolása után semmilyen hangjelzés nem lesz hallható.

KARBANTARTÁS

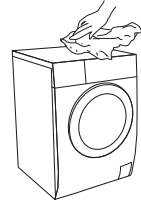
Tisztítás és karbantartás

⚠ FIGYELEM!

- Karbantartás előtt áramtalanítsa a készüléket és zárja el a vízellátást.

A mosógépház tisztítása

A mosógép megfelelő karbantartása meghosszabbítja a készülék élettartamát. A mosógép felülete szükség esetén hígított, semleges mosószerekkel, puha ruhával tisztítható. A vizes felületet száraz ruhával törölje le. Ne használjon éles eszközöket a tisztításhoz.



☰ MEGJEGYZÉS

- A maró hatású, alkoholos, oldószeres vagy vegyi hatású tisztítószer, stb. használata tilos.

A dob tisztítása

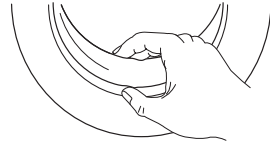
A fémtárgyak a dob belsejében rozsdásodást okozhatnak, melyeket klórmentes mosószerekkel el kell távolítani. Soha ne használjon acélgapót a tisztításhoz.

☰ MEGJEGYZÉS

- Dobtisztítás közben ne tegyen szennyes ruhát a mosógépbe.

Az ajtó tömítés és az üveg tisztítása

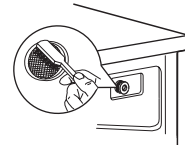
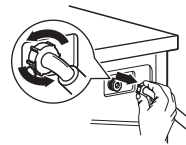
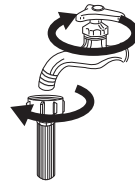
A szősz és a foltok eltávolítása érdekében minden mosás után törölje le az üveget. A szősz maradványok felhalmozódása szivárgást okozhat. Minden mosás után távolítsa el mindent a mosógép belsejéből és a tömítésből pl. gombok, érmék, stb.



A szűrő tisztítása

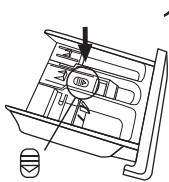
☰ MEGJEGYZÉS

- A szűrőt bizonyos időközönként tisztítani kell. .
1. Zárja el a csapot, és szerelje le a vízellátó tömlőt.
 2. Tisztítsa meg a szűrőt egy kefe segítségével.
 3. Csavarja le a vízellátó tömlőt a gép hátljáról. Húzza ki a szűrőt egy hosszú orrú fogóval.
 4. Tisztítsa meg a szűrőt egy kefével.
 5. Szerelje vissza a szűrőt a vízbeömlőbe, és csatlakoztassa vissza a vízellátó tömlőt.
 6. A készülék normál működésének biztosítása érdekében 3 havonta tisztítsa meg a bemeneti szűrőt.

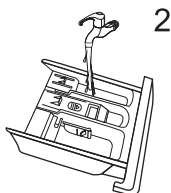


A mosószer adagoló tisztítása

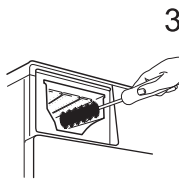
1. Nyomja le az öblítő tartály fedelén található nyíl jelzést az adagolóban.
2. Emelje fel a kapszot, vegye ki az öblítő fedelét, és alaposan tisztítsa meg vízzel.
3. Helyezze vissza az öblítő fedelét, és nyomja a tartályt a helyére.



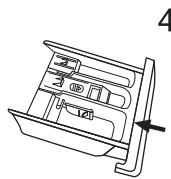
Húzza ki az adagoló tartályt az „A” feliratú gomb megnyomásával.



Tisztítsa meg vízzel az adagolót.



Tisztítsa meg a mélyedéseket egy régi fogkefével.



Helyezze vissza az adagolót.

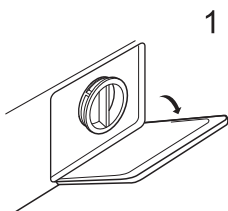
MEGJEGYZÉS

- A műanyag alkatrészek tisztításához ne használjon csiszoló vagy maró szereket.
- A mosószeraadagolót 3 havonta tisztítsa meg a készülék normál működésének biztosítása érdekében..

A leeresztő szivattyú szűrőjének tisztítása

FIGYELEM!

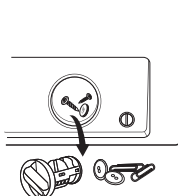
- Győződjön meg arról, hogy a gép befejezte a mosási ciklust és üres. Kapcsolja ki és húzza ki a konnektorból, mielőtt a leeresztőszivattyú szűrőjét tisztítja.
- A forró víz égési sérüléseket okozhat, ezért óvatosan végezze a tisztítást!
- A készülék normál működésének biztosítása érdekében 3 havonta rendszeresen tisztítsa meg a szűrőt.



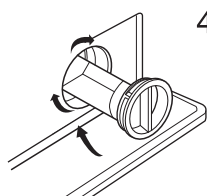
Nyissa ki az alsó ajtót.



Nyissa ki a szűrőt az óramutató járásával ellentétes irányba történő elfordítással.



Távolítsa el a szennyeződéseket.



Zárja vissza a szűrőt és a fedelet.

FIGYELEM!

- Győződjön meg arról, hogy a szelepsapka és a tömlő megfelelően van-e felszerelve, a szelepsapkát a furatlemezekhez igazítva kell behelyezni, különben a víz szivároghat;
- Néhány mosó- és szárítógépen nincsen vészleeresztő tömlő, ebben az esetben a 2. és a 3. lépést hagyja. Forgassa el az alsó fedél kupakját, hogy a víz egy tálba kerüljön.
- A kiválasztott programtól függően használat közben forró víz lehet a szivattyúban. Soha ne távolítsa el a szivattyú fedelét mosás közben, mindig várja meg, amíg a készülék befejezi a mosást, és kiürül. A fedél visszahelyezésekor ügyeljen arra, hogy biztonságosan meg legyen húzva.

Hibaelhárítás

Amennyiben a készülék nem működik, vagy működés közben hibát jelez, olvassa el az alábbi fejezetet. Ha nem talál megoldást a problémára, akkor vegye fel a kapcsolatot a gyártó szervizközpontjával.

Leírás	Lehetséges ok	Megoldási javaslat
A mosógép nem indul el	Az ajtó nincs megfelelően becsukva	Csukja be megfelelően az ajtót, majd indítsa újra a készüléket. Ellenőrizze, hogy a ruhák nem ragadtak-e be az ajtóba
Az ajtót nem lehet kinyitni	A biztonsági, védelmi funkció működik	Áramtalanítsa a készüléket, majd próbálja újra
Vízszivárgás	A bemeneti cső vagy a kimeneti tömlő csatlakozás nem megfelelő	Ellenőrizze és rögzítse a vízvezetékeket, tisztítsa meg a tömlőket
Mosószer maradvány az adagolóban	Nem megfelelő mosószer használata	Tisztítsa meg a mosószer adagolót
A kijelző nem világít	Csatlakozási probléma	Ellenőrizze, hogy a hálózati csatlakozó megfelelően van-e csatlakoztatva
Rendellenes zaj		Ellenőrizze, hogy eltávolították-e a rögzítő csavarokat. Ellenőrizze a szintbeállítást

Hibakódok

Leírás	Lehetséges ok	Solution
E30	Az ajtó nem záródik megfelelően	Zárja be megfelelően az ajtót, és indítsa újra.
E10	Vízbefecskendezési probléma a mosási ciklus során.	Ellenőrizze, hogy a víznyomás megfelelő-e. Egyenesítse ki a vízbemeneti tömlőt. Tisztítsa meg a beszívószелеp szűrőjét.
E21	Túl lassú vízleeresztés.	Ellenőrizze, hogy a lefolyócső eltömődött-e
E12	Víz túlfolyás	Indítsa újra a készüléket.
EXX	Indítsa újra a készüléket. Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon az ügyfélszolgálathoz.	

FIGYELEM!

Áramütés veszélye

- Soha ne próbáljon meg olyan készüléket javítani, amely hibás vagy feltételezhetően hibás. Veszélybe sodorhatja saját és a későbbi felhasználók életét. A javítási munkálatokat csak engedéllyel rendelkező szakemberek végezhetik el.
- A szakszerűtlen javítás miatt a jótállás érvényét veszti, és a későbbi károkat sem lehet majd felismerni!

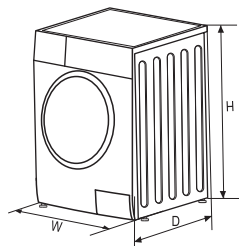
Szállítás

FONTOS LÉPÉSEK A KÉSZÜLÉK MOZGATÁSÁKOR

- Húzza ki a készüléket a konnektorból, és zárja el a vízbeömlő csapot.
- Ellenőrizze, hogy az ajtó és a mosószeraadagoló megfelelően zárva van-e.
- Távolítsa el a vízvezető csövet és a kifolyótömlőt a szerelvényekből.
- Hagyja, hogy a víz teljesen kifolyjon a készülékből (lásd "Karbantartás A leeresztő szivattyú szűrőjének tisztítása" részt).
- Fontos: Szerelje vissza a készülék hátulján lévő 4 szállítócsavart.
- Ez a készülék nehéz. Óvatosan szállítsa. Emelés közben soha ne fogja meg a készülék kiálló részeit. A gép ajtaja nem használható fogantyúként.

Műszaki specifikációk

Bemeneti feszültség	220-240V~,50Hz
MAX. áramerősség	10A
Szabványos víznyomás	0.05MPa~1MPa



Mosási kapacitás	8.0kg
Szárítási kapacitás	6.0kg
Méretetek (WxDxH)	595x475x850
Súly	64kg
Névleges teljesítmény	1900W

Termékinformációk

Modell	WW86491M	
Mosási kapacitás	8kg	
Szárítási kapacitás	6kg	
Centrifuga sebessége	1400 ford./perc	
Energiahatékonysági osztály	①	A
Energiafogyasztás ciklusonként (mosás és szárítás teljes mosási kapacitással 60 °C-on)	5.44kwh/ciklus	
Vízfogyasztás ciklusonként (összesen)	136 L/ciklus	
Éves energiafogyasztás (a szárító használatával)	②	1088kWh /év
Éves vízfogyasztás (a szárító használatával)	②	27200L /év
Éves energiafogyasztás (a szárítót soha nem használva)	③	176kWh /év
Éves vízfogyasztás (a szárítót soha nem használva)	③	12800L /év
Mosási teljesítmény osztály	④	A
Centrifuga-szárítás hatékonysági osztálya	B	
Normál mosási ciklus	⑤	Intenzív
Az eco 40-60 program energiafogyasztása névleges mosási kapacitással (EW,full)	0.88kwh /ciklus	
Az eco 40-60 program vízfogyasztása a névleges mosási kapacitás felénél (EW,fele)	64L/ciklus	
A pamut ECO 60 °C-on maradó nedvességtartalma teljes töltetnél (mosás).	53%	
A Cotton ECO 60° C program időtartama teljes töltetnél (mosás)	310 perc	
A szárító energiafogyasztása teljes terhelés mellett (szárítás)	4.56kwh /ciklus	
A szárító vízfogyasztása teljes terhelésnél (szárítás)	72L/ciklus	
A szárított ruha maradék nedvességtartalma teljes terhelésnél (szárítás)	0%	
A szárítás program időtartama teljes terhelésnél (szárítás)	420 perc	
Kikapcsolt üzemmód energiafogyasztása	0.5W	
A bekapcsolt üzemmód energiafogyasztása	1.0W	
A mosás zajszintje	57dB (A)	
A centrifugálás zajszintje	79dB (A)	
A szárítás zajszintje	62dB (A)	

Energetikai tesztprogram: Intenzív; Hőmérséklet: 60°C; Egyéb, mint az alapértelmezett.

A szállító neve vagy védjegye:**A szállító címe ^(b):****Modell azonosító:** WW86491M**Általános termékparaméterek:**

Paraméter	Érték		Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás ^(b)	6.0	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges Mosási kapacitás ^(a)	8.0		Szélesség	60
				Mélység	47
Energiahatékonysági index	EEI _w ^(a)	60.0	Energiahatékonysági osztály	EEI _w ^(a)	B
	EEI _{WD} ^(b)	82.0		EEI _{WD} ^(b)	E
Mosási hatékonysági index	I _w ^(a)	1.04	Öblítés hatékonysága (g/kg száraz textilanyag)	I _R ^(a)	5
	J _w ^(b)	1.04		J _R ^(b)	5
Energiafogyasztás kWh-ban kg-onként és ciklusonként, a háztartási mosó- és szárítógép mosási ciklusa esetén, az ECO 40-60 programmal, teljes és részleges töltések kombinációjával. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatától függ.	0.544		Energiafogyasztás kilogrammonként és ciklusonként kWh-ban, a háztartási mosó-szárítógép mosási és szárítási ciklusa teljes és fél töltet kombinációjával. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatától függ.	3.768	
Vízfogyasztás literben ciklusonként, ECO 40-60 program esetén, teljes és részleges töltés kombinációjával. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatától és a víz keménységétől függ.	48		Vízfogyasztás literben, ciklusonként, a háztartási mosó-szárítógép mosási és szárítási ciklusa teljes és fél töltet kombinációjával. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.	90	
Maximális hőmérséklet a kezelt textil belsejében ^(a) (°C)	Névleges Mosási kapacitás ^(a)	38	Maradék nedvességtartalom ^(a) (%)	Névleges kapacitás	53
	Fél	38		Fél	53
	Negyed	21		Negyed	53
Centrifugálás sebessége ^(a) (ford./perc)	Névleges Mosási kapacitás ^(a)	1400	A centrifugaszárítás hatékonysági osztálya ^(a)	B	
	Fél	1400			
	Negyed	1400			

Eco 40-60 program időtartama (óra:perc)	Névleges Mosási kapacitás (*)	3 : 38	A mosási és szárítási ciklus időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	9:30
	Fél	2 : 48		Fél	6:40
	Negyed	2 : 48			
Akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási fázisban az eco 40-60 mosási ciklusban, névleges mosási kapacitás mellett.	76	Akusztikus zajkibocsátási osztály a centrifugálási fázisban az eco 40-60 program esetében a névleges mosásnál.	B		
Típus	szabadon álló				
Kikapcsolt üzemmód (W)	0.50	Készenléti üzemmód (W)	N/A		
Késleltetett indítás (W) (ha aktív)	4.00	Hálózati készenlét (W) (ha elérhető)	N/A		

A szállító által felajánlott garancia minimális időtartama (°):

Ezt a terméket úgy tervezték, hogy a mosási ciklus során ezüstionokat bocsásson ki.

NEM

További információk:

Weblink a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. mellékletének 9. pontjában szereplő információk találhatóak (b):

- (a) az eco 40-60 program esetében.
 (b) a mosási és szárítási ciklushoz, Szárítási szint: Extra száraz
 c) az (EU) 2017/1369 rendelet 4. cikke (4) bekezdésének alkalmazásában e tételek módosítása nem minősül relevánsnak.
 (d) ha a termékadatbázis automatikusan generálja a cella végleges tartalmát, a szállító nem adja meg ezeket az adatokat.

- 1) A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.
 2) A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.

A termék adatlap (EU) 2019/2014

A készülék termékadatlapja megtalálható az interneten.
 Az adatlap letöltéséhez látogasson el a <https://eprel.ec.europa.eu/weboldalra>, és adja meg a készülék modelljének azonosítóját.
 Az Ön készülékének modellazonosítója a műszaki leírások részben található.

Megjegyzések:

- ① Az energiahatékonysági osztály A-tól (legmagasabb hatékonyság) D-ig (legalacsonyabb hatékonyság) terjed.
- ② Energiafogyasztás évente, 220 normál mosási ciklus alapján, 60°C-os és 40°C-os normál program esetén, teljes és részleges töltet mellett, valamint az alacsony energiafogyasztású üzemmódok fogyasztása. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatától függ.
- ③ Éves vízfogyasztás 220 normál mosási ciklus alapján, 60°C-os és 40°C-os normál programmal, teljes és részleges töltet mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatától függ.
- ④ A centrifugaszárítás hatékonysági osztálya G-től (legkevesebb hatékonyság) A-ig (leghatékonyabb).
- ⑤ A 60°C-os standard program és a 40°C-os standard program a standard mosási programok. Ezek a programok alkalmasak a normál szennyezettségű pamutruhák tisztítására, és ezek a leghatékonyabb programok az ilyen típusú pamutruhák mosásához szükséges kombinált energia- és vízfogyasztás szempontjából. A tényleges víz hőmérséklet eltérhet a megadott ciklus hőmérséklettől. Kérjük, válassza ki a különböző mosási hőmérsékletekhez a megfelelő mosószertípust, hogy a legjobb mosási teljesítményt érje el kevesebb víz- és energiafogyasztás mellett.

TESLA

tesla.info