

Itt látható egy energiacímke magyarázatokkal kiegészített, sematikus rajza. Készülékének energiacímkéjét oldalt vagy a készülék elején találja meg. Húzza le a címkét és ragassa ide. Az energiacímke készüléke specifikus értékeinek áttekintését tartalmazza.






Sok további fontos információt talál a használati és felállítási útmutatójában is.

Ez a melléklet a kezelési útmutató része. A dokumentációt őrizze meg későbbi felhasználás céljából.

i Helyes mosószerválasztás

A helyes mosószerválasztás, a hőmérséklet és a ruhakezelés szempontjából az ápolási jelölés a döntő. Lásd még a www.sartex.ch weboldalt is.


A www.cleanright.eu weboldalon számos további hasznos információt talál a privát használatra alkalmas mosó-, ápoló- és tisztítószerokről.

Ruhanemű és textilfajta	Mosási program	Mosási hőmérséklet	Mosószer
Kifőzhető, fehér vászon- vagy pamutruha 	Pamut	20 °C - 90 °C	Általános mosószer fehérítővel és optikai fehérítőszerrel
Színes vászon- vagy pamutruha 	Pamut	20 °C - 60 °C	Színes ruhákhoz való mosószer fehérítő és optikai fehérítőszer nélkül
Színes ruha könnyen kezelhető elemi szálakból, műszál textíliákból 	Kímélő program	20 °C - 60 °C	Színes ruhákhoz való vagy kímélő mosószer optikai fehérítő nélkül
Kénes, finom textíliák, selyem vagy viszkóz 	Finommosás/Selyem	20 °C - 40 °C	Kímélő mosószer
Gyapjú 	Gyapjú	20 °C - 40 °C	Gyapjúmosószer

i Környezetvédelmi és takarékosági útmutatások

A használati utasításban található útmutatások kiegészítéseként az alábbi útmutatások követése esetén további költségeket takaríthat meg, és kímélheti a környezetet.

Enyhén és normál mértékben szennyezett ruhanemű esetén csökkenteni lehet az energiát (mosási hőmérséklet csökkentése) és a mosószert.


<p>Alacsonyabb hőmérséklet és mosószermennyiség az „enyhe” adagolási javaslat szerint</p>  <p>Hőmérséklet az ápolási címke szerint és mosószermennyiség az „erős” adagolási javaslat szerint</p>	Enyhe	Nem láthatók szennyeződések és foltok. A ruhadarabok átvették a testszagot, pl. könnyű nyári /vagy sportruházat (rövid ideig viselt), pólók, ingek, blúzok (legfeljebb 1 napig viselt), vendégágynemű és -törölközők (1 napig használt)
	Normál	Látható szennyeződés/vagy erősebb foltok láthatók, pl. pólók, ingek, blúzok (átizzadt, többször viselt), törölközők, ágynemű (legfeljebb 1 hétig használt)
	Erős	Szennyeződések és/vagy határozottan látható foltok, pl. törölközőruhák, babakörmű, munkaruha

hu EU-rendeletre vonatkozó információk

Az 1015/2010 környezetbarát tervezés követelményeit megállapító rendelet (EU) szerint az alábbiakban bővebb termékinformáció olvasható. Ezen termékinformációk célja a készülék takarékosabb és környezettudatosabb üzemeltetése.

i Termékinformációk

Leghatékonyabb programok pamuttextíliákhoz

A következő programok (standard programok,  szimbólummal jelölve) a normál mértékben szennyezett pamuttextíliák mosására alkalmasak, és a kombinált energia- és vízfogyasztás tekintetében a leghatékonyabbak.

Normál programok pamuthoz az 1015/2010 rendelet (EU) szerint	Betölthető mennyiség	Program hozzávetőleges időtartama
Pamut  program +  EcoPerfect gomb	8 kg	3 ½ h
Pamut  program +  EcoPerfect gomb	4 kg	3 h
Pamut  program +  EcoPerfect gomb	4 kg	3 h

Programbeállítás a 2010/30/EU irányelv szerinti, hideg vízzel (15 °C) történő vizsgálathoz és energiafogyasztás címkézéséhez. A programhoz tartozó hőmérsékleti érték a textíliákon elhelyezett címkén feltüntetett hőmérséklethez igazodik. A tényleges mosási hőmérséklet energiatakarékosági okokból eltérhet a program megadott hőmérsékletétől.

Energiafogyasztás kikapcsolt és bekapcsolva hagyott üzemmódban

kikapcsolt üzemmód:	0,11 W	bekapcsolva hagyott üzemmód (készenlét):	1,65 W
---------------------	--------	--	--------

Fő mosási programok időtartama, maradék nedvességtartalma, energia- és vízfogyasztása (hozzátétőleges adatok)

Program	Maradék nedvességtartalom hozzávetőleges adatai		
	WAQ28 ...	WAQ24 ...	WAQ20 ...
	WM14Q ...	WM12Q ...	WM10Q ...
	max. 1400 ford/perc	max. 1200 ford/perc	max. 1000 ford/perc
Pamut	48 %	53 %	62 %
Kímélő program	40 %	40 %	40 %
Finommosás/Selyem	30 %	30 %	30 %
Gyapjú	45 %	45 %	45 %

Maradék nedvességtartalom adatai a programfüggő centrifuga fordulatszám-korlátozás és a maximális betölthető mennyiség alapján

Hozzávetőleges adatokat a fő mosási programok időtartamáról és energia- és vízfogyasztásáról a használati útmutatóban talál.

Az értékek a víznyomástól, a vízkeménységtől, a bevezetett víz hőmérsékletétől, a mosnivaló fajtájától, mennyiségétől és szennyezettségétől, a használt mosószertől, a hálózati feszültség ingadozásaitól és a választott kiegészítő funkciótól függően eltérnek a megadott értékektől.