

WNG06SLAA10



EAN kód	8017709342692
Termékcsalád	Mosógép
Névleges szélesség	60 cm
Névleges mélység	Nagy kapacitású
Üzembe helyezés	Szabadon álló
Töltet típusa	Elülső



Design

Szín	Stone Grey	Program/hőmérséklet gomb színe	Fekete/króm
Elülső panel szín	Kőszürke	Ajtó színe	Fekete krómozott gyűrűvel
LED/kijelző színe	Fehér	Door window	Giant door
Front panel type	NovaCare	Fogantyú színe	Fekete
Funkciógombok színe	Fekete	Fiók szín	Kőszürke
Be/Ki gombok színe	Fekete	Cabinet colour	Stone Grey
Vezérlőgombok száma	1	Felső szín	Kőszürke

Programok

Ellenőrző elemek	Elektronikus
Programmes graphics	Written in IT
Programok száma	14
Programok	

 Antiallergén	 Foltmentes	 Ingek
 Pamut	 Kímélő	 Eco 40-60
 Gyapjú/kézi mosás	 Keverés	 Gyors mosás 14 perc
 Frissítés	 Öblítés	 Vízleeresztés + centrifugálás
 Öntisztítás	 Műszál anyagok	

Mosási hőmérséklet

Hűtés	20°C	30°C
40°C	60°C	90°C

Speciális programok

Frissítés	Gyapjú/kézi mosás	Antiallergén
Antimacchia	Gyors 14 perc	

Kijelző

Hátralévő idő kijelzése	Késleltetett indítás	programállapot-kijelzés
centrifuga szabályozás	Hőmérséklet-szabályozás	

Megjelenítési típus



Gombok/opciók

Befejezés ideje	Gyűrődésgátlás+	Automatikus adagolás
Gyors	Gőz	Áztatás

Program előrehaladásának visszajelzője (jelzőfény)	Állványra
Ciklus vége visszajelző (világítás)	Állványra

MŰSZAKI JELLEMZŐK



Motortípus	Kefe nélküli/inverteres	A folyékony mosogatószer-tartozék alapfelszereltség	Igen
Elektronikus vezérlés működése	Igen	Ajtó átmérője	51 cm
Programválasztó gomb	Igen	Ajtónyitás típusa	160°
Centrifugálási sebesség kiválasztása a kijelzőn/LED-EN	Centrifugálás nélkül/ 600/ 800/ 1200/ 1600/ Mosógép	Automatikus változó terhelés	Igen
Kijelző/LED a hőmérséklet szabályozásához	Igen	Habzástgátló rendszer	Igen
Polipropilén tartály	Igen	Terheléskiegyenlítő rendszer	Automatikus
Kosár	Rozsdamentes acél	Könnyen hozzáférhető szűrő	Igen
Dobkapacitás	65 l	Gyerekzár (funkció blokkoló)	Vezérlőblokk

Teljesítmény / Energiacímke – 2019-es rendelet



Szállító neve vagy védjegye	SMEG	Centrifugálási hatékonysági osztály	A
Névleges kapacitás	10 kg	Levegőben terjedő zajosztály	C
Energiahatékonysági osztály	A	Levegőben terjedő zaj	78 dB(A) re 1 pW
Energy_cons_100	46 kWh	Program időtartama	3:58 h:min
Vízfogyasztás	39 litres	Program időtartama névleges kapacitáson	

Elektromos csatlakozás

Névleges teljesítmény	2200 W	Frekvencia (Hz)	50 Hz
Áramerősség	10 A	Tápkábel hossza	140 cm
Feszültség (V)	230 V	Csatlakozódugó	(F;E) Schuko

Compatible Accessories



KITPLV2

Hosszabbítókészlet mosogatógéphez és mosógéphez: hossz méterben 2



KITSPNC

Rakódó készlet kifejezetten WN & DN-hez



















KITSPNC1














KITSPNCG

A WN és DN mérethez (mm) rendelt rakodókészlet: L598xH35xP618

Symbols glossary

-  **Változtatható terhelés:** A mosógépek minden modelljében jelen van a változó terhelésű rendszer, amely szerint a gép automatikusan változtatja a mosási ciklust és a működési időt a betett szennyes mennyiségétől és jellegétől függően, lehetővé téve a víz és az energia jelentős, akár 30%-os megtakarítását a rögzített terhelésű változatokhoz képest.
-  **Gyerekszár:** egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.
-  **Ez az opció tanácsot ad, amikor a szűrők rendszeres tisztítására van szükség, hogy elkerülje a feledékenységet, és így hosszú távon garantálja a szárító tökéletes működését. A szűrők kényelmes elhelyezése gyors és rendkívül egyszerű karbantartást tesz lehetővé.**
-  **Antiallergén:** Antiallergén program, különös tekintettel a mosószer maradványának teljes eltávolítására.
-  **Használja a normál szennyezettségű, tartós pamut és ágynemű mosására. Bár hosszabb ideig mos, mint az összes többi program, nagy energia- és vízmegtakarítást biztosít. A tényleges víz hőmérséklet eltérhet a megadott mosási hőmérséklettől. Ha kevesebb ruhaneműt tesz a gépbe (pl. 1/2 töltet vagy kisebb mennyiség), a programidő automatikusan lerövidülhet. Ebben az esetben az energia- és vízfogyasztás még nagyobb mértékben csökken, gazdaságosabb mosást biztosítva. Ez a program a maradékidő-kijelzővel ellátott modellekben érhető el.**
-  **Leereszti a gépből a vizet.**
-  **Szuper gyors 14 perc:** kis mennyiségű ruhanemű gyors mosására tervezett program, amely ideális az enyhén szennyezett ruhák mosásához.
-  **Extra öblítés:** Az Extra öblítési opció: hozzáadható a kiválasztott programhoz, ha a speciális textíliák alaposabb tisztítására van szükség.
-  **Automatikus terheléskiegyenlítés:** biztosítja a szennyes ideális eloszlását a dobban. Ha kiegyensúlyozatlanságot észlel, úgy kezdi szabályozni a fordulatszámot, hogy egyenletesen ossza el a szennyeset a dobban, és így csökkentse a rezgést.
-  **LCD kijelző:** a teljesítmény optimalizálása és a készülék használatának egyszerűsítése.
-  **A Smeg intelligensebb és környezetbarátabb modellek felé történő elmozdulása az inverteres technológia választásához vezetett, ami jelentősen csökkenti a fogyasztást.**
-  **Pamut:** Pamutból készült szennyezett textíliákhoz
-  **Kímélő:** Az alsóneműket, harisnyákat és luxusszöveteket kímélő cikluson kell szárítani a ruhák élettartamának meghosszabbítása érdekében.
-  **Vegyes ruhadarabok:** ezt a ciklust enyhén szennyezett pamut és szintetikus ruhadarabok mosására tervezték, illetve a sokáig tárolt ruhadarabok frissítésére.
-  **Frissítés:** ideális program a hosszú ideig tárolt ruhadarabok felfrissítésére és a kellemetlen szagok kiküszöbölésére, mosás nélkül.
-  **Ing:** ciklus ingek mosásához rövid idő alatt a lehető legnagyobb gondossággal, óvatos centrifugálással a könnyebb vasalás érdekében.

-  **Műszál:** a műszálas ruhák (ingek, blúzok, műszálas/pamut keverékek stb.) mosásához. Kíméletesen mos, és a Pamut programhoz képest rövidebb mosási ciklusa van. Függhőhöz és tüllhöz használja a szintetikus 40°C programot, az előmosási és gyűrődésgátló funkciók kiválasztásával. Mivel hálós szerkezetük túlzott habzást okoz, a fátylakat/tüllöket úgy mossa, hogy kevés mosószert tesz a fő mosórekeszbe. Ne tegyen mosószert az előmosó rekeszbe.
-  **SOAK_72dpi**
-  **Volumeplus:** A Smeg akár 8 kg terhelésű modelleket is kínál, miközben megőrzi a legjobb mosási eredményeket, és alacsony energiafogyasztást biztosít.
-  **Ideális program a kényes és selyem ruhákhoz,** amelyek különös figyelmet igényelnek a mosás során. Szobahőmérsékletű vizet és lassú dobfordulatokat használ a maximális gondosság érdekében.
-  **A dob maximális kapacitása 10 kg, száraz ruhaneművel számolva.**
-  **Befejezés időpontja:** ez a funkció lehetővé teszi a mosási ciklus kívánt befejezési idejének beállítását. Megtervezheti, hogy mikor legyen kész a ruhanemű, a program végét a napi ütemtervhez igazítva, miközben biztosítja az optimális mosási eredményeket.
-  **Opció, amely lehetővé teszi a kiválasztott program időtartamának csökkentését.**
-  **Gőzopció:** a gőz tökéletesen alkalmas a gyűrődések kisimítására, a szövetek felfrissítésére, a szagok semlegesítésére és a szennyeződések fellazítására, az allergének gyorsabb elpusztítására, jobb, mintha a ruhadarabot vízben mosnánk.
-  ...
-  **A** **A energiahatékonysági osztály**
-  **Öntisztítás:** ez a program, amelyet üres dobbal kell futtatni, alaposan megtisztítja a mosógép belsejét az anyag- és mosószermaradványok, valamint az alacsony hőmérsékletű mosás során felhalmozódó baktériumok eltávolításával.

Benefit (TT)

Nagy kapacitású

Nagy kapacitás a nehéz terhek kezelésére fejlett programokkal a kifogástalan eredmény érdekében minden mosásnál

14 program

Akár 14 program a napi igények kielégítésére

LCD kijelző

Puha érintésvezérléssel és LCD lámpákkal a jobb felhasználói élmény, valamint a programok és opciók egyszerű kombinációja érdekében -

Gőzenergia-technológia

A foltok, szagok, gyűrődések és allergének tökéletes eltávolítása gőzzel

A Steam Energy technológia a programtól függően a ciklus elején vagy végén gőzt használ a foltok, gyűrődések, szagok és allergének eltávolítására.

Inverter

Nagyobb energiahatékonyság, alacsonyabb fogyasztás és hosszabb élettartam a kopás és a zaj csökkentésével az inverteres motornak köszönhetően

Óriási ajtó

Nagyobb kényelem és sokoldalúság, ami megkönnyíti a ruhák be- és kikapcsolását az új óriási ajtónyitásnak köszönhetően

Automatikus adagolás

Tökéletes mosás hulladék nélkül: automatikus adagolás a ruhanemű gondozásához és a könnyű használathoz