



## ENAKOMERNO SUŠENJE ZA VSAK KOS OBLAČILA. ANALIZA IN ZAŠČITA VSEH VLAKEN

Zanesljivo sušenje. Sušilnik 9000 Absolute Care® Plus zahvaljujoč tehnologijama 3DScan in Absolute Care® ponuja izjemno natančno sušenje in nego. Z zaznavanjem stopnje vlažnosti perila zagotavlja enakomerno sušenje tudi večplastnih oblačil. S tem ohrani mehkobo in toplo oblačil in puhovk.

### Prednosti in značilnosti

#### TEHNOLOGIJA 3DSCAN. PREŠITE ODEJE IN PUHOVKE OSTANEJO KOT NOVE. 100%- OBNOVLJENA KAKOVOST\*

Tehnologija 3DScan zagotavlja izjemno natančnost sušenja in nege. Globinsko analizira oblačila za določitev njihove stopnje vlažnosti. Prepričani ste lahko, da bo vaše celotno perilo, vključno s puhovkami in prešitimi odejami, enakomerno posušeno, zaradi česar

\* Na osnovi notranjega preizkusa toplotne odpornosti perila, posušenega s tehnologijo 3DScan. Preizkus je bil izveden v skladu s standardom ISO 11092.



#### ABSOLUTE CARE®. ZAGOTOVLJENO BREZ KRČENJA\*

AbsoluteCare® uporablja tehnologijo toplotne črpalke, skupaj z natančnimi premiki bobna in temperaturami za varno sušenje oblačil, tudi občutljivih. Zagotavlja, da se volna ne bo skrčila in svila ne bo izgubila oblike. Obnovi zaščito zunanjih oblačil proti vodi in ima certifikat

**NASLEDNJI NIVO INTERAKCIJE NAPRAV Z AEGCONNECTED**  
S pomočjo aplikacije My AEG Care personalizirajte nastavitev in prejmite pametne napotke in priporočila. Prilagodite cikle pranja in pošljite navodila svoji napravi, da jo prilagodite svojim potrebam in navadam. Pametna in preprosta nega s pametnim telefonom.



**MIXDRY. BREZ RAZVRŠČANJA. BREZ NAPORA.  
SUŠENJE BOMBAŽNIH OBLAČIL S SINTETIČNIMI**  
MixDry brez napora in temeljito enakomerno posuši sintetična in bombažna oblačila, a ne preveč ali premalo. Razvrščanje ni potrebno. Tehnologija toplotne črpalke zagotavlja, da je perilo izpostavljen ravno pravi količini toplote, s čimer ohranja majhno porabo energije.

\*Preizkušeno s količino perila mešanih bombažnih in sintetičnih oblačil do 5 kg.



#### HIGIENSKI CIKEL ODSTRANI VEČ KOT 99,9 % BAKTERIJ IN VIRUSOV\* MED SUŠENJEM

Higienski cikel s certifikatom Swissatest deluje nad 60 °C, perilo istočasno posuši in razkuži ter odstrani 99,9 % bakterij in virusov.\* Zdaj lahko povsem brezskrbno sušite prešite odeje, vzglavnike in oblačila.

- Zmogljivost: 8.0 kg
- S sušilnim strojem s toplotno črpalko lahko dosežete tudi do 40 % manj porabe električne energije
- Plošča z besedilom angleško, simboli
- Poraba energije (program bombaž - suho za v omaro): samo 1.060 (1.280) kWh po sušenju z ozemanjem pri 1400 (1000) vrt./min
- Prikazovalnik: Large white LED
- Indikator za sušenje: sušenje, ohlajanje, za lažje likanje, suho za v omaro, zelo suho, preprečevanje mečkanje perila/konec
- Indikatorji za: filter, posodo za vodo, kondenzator
- Notranja luč, za optimalno vidljivost v bobnu
- Material bobna: nerjavno jeklo
- Podnožje: 4 nastavljive nogice

\* Preizkušeno za Candida albicans, MS2 Bacteriophage in Escherichia coli z zunanjim preizkusom, ki ga je leta 2021 izvedla organizacija Swissatest Testmaterialien AG (št. testnega poročila 20212038).

## Specifikacija izdelka

|   |                           |   |  |
|---|---------------------------|---|--|
| Energy Consumption for 100 cycles<br>Eco Programme (EU 2017/1369)           | 85                        | Weighted condensation efficiency full& half load, % | 91   |
| Condensation efficiency class, (3rd gen)                                    | B                         | Poraba energije pri sušenju 1000 (obr./min.)        | 1.280  |
| Condensation Efficiency, % (3rd Gen)  | 91                        | Letna poraba el. energije (kWh)                     | 155  |
| Airborne acoustical noise emissions (EU 2017/1369)                          | 63                        | Depth max, mm                                       | 657  |
| Airborne acoustical noise emission class (EU 2017/1369)                     | B                         | Dolžina kabla (m)                                   | 1,45   |
| Drying capacity, kg   | 8.0                       | Napetost (volt)                                     | 230  |
| Cycle duration, program, h:min  | 2:59                      | Zahtevana varovalka (A)                             | 5  |
| Cycle duration (half), program, h:min                                       | 2:00                      | Frekvenca (MHz)                                     | 50   |
| The energy consumption of the eco programme in kWh per cycle (EU 2017/1369) | 0.85                      | Smer zapiranja vrat                                 | desno-možnost spremembe smeri odpiranja  |
| Tehnologija sušenja   | sušenje s topotno črpalko | Prostornina kondenzacijske posode (l)               | 5.56   |
| Zmogljivost sušenja (kg)  | 8.0                       | Certifikat Woolmark                                 | Woolmark Green   |
| Razred energijske učinkovitosti   | A+++-10%                  | Vključeni dodatki                                   | Condenser Slots Brush, cevka za vodo, košara za sušenje pripomočki za namestitve |
| Sistem motorja  | Inverter                  | Možni dodatki                                       |  |
| Prostornina bobna   | 118                       |   |  |
| Glasnost v dB(A)  | 63                        |   |  |
| Dimenzijs V x Š x G (mm)  | 850x596x636               |   |  |
| Razred kondenzacijske učinkovitosti   | A                         |   |  |

