



### Kíméletes szárítás fele akkora hőmérsékleten. Kompromisszumok nélküli eredmény.

A SensiDry® 7000-es szárítógép hőszivattyús technológiát használ. Alacsony hőfokon, egyenletesen szárít, anélkül, hogy növelné a szárítás időtartamát. A kíméletes szárítással a ruhák nincsenek kitéve feleslegesen nagy hőnek, ezért hosszabb ideig maradnak szépek.

## Product Benefits & Features



### MIXDRY. NINCS VÁLOGATÁS. NINCS PLUSZ MUNKA. A PAMUT ÉS A MŰSZÁL EGYÜTT SZÁRÍTHATÓ.

A MixDry könnyedén és egyenletesen szárítja a pamut és a műszál ruhákat, túlszáritás és nedvesen maradt darabok nélkül. Nincs szükség válogatásra. A hőszivattyús technológia pontosan a szükséges hőmennyiséget biztosítja, így az energiafogyasztás

\* Vegyes, pamutból és műszálból álló, legfeljebb 5 kg-os töltettel tesztelve.



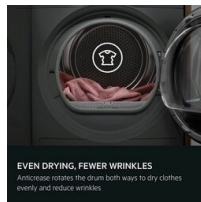
### PreciseDry. Időt és energiát spórol. Óvja a ruhákat.

A PreciseDry fejlett nedvesség érzékelői segítenek időt és energiát spórolni. Felmérik a töltet súlyát, és ahhoz igazítják a program hosszát, valamint az energiafogyasztást. Gondoskodnak minden egyes töltetről, így a ruhák hosszú ideig megőrzik formájukat és puhaságukat.



### EasyClean szűrő a tartós teljesítményért

Egyszerűsítse a szárítógép karbantartását az EasyClean szűrővel. Könyszerűen nyitható kialakításának köszönhetően a szűrő összegyűjti a szőszöket, így azok gyorsan és könnyedén eltávolíthatók. A szárítógép így mindig zökkenőmentesen működik, kiváló eredményt nyújtva és elkerülve



### Gyűrődésmentesítő rendszer, mely egyenletesen szárít, és segít kisimítani a ráncokat

A szárítógép gyűrődésmentesítő technológiájának köszönhetően a dob 2 irányban is forog, így a ruhák egyenletesebben száradnak és a gyűrődések egy része is kisimul.



### Teljesen megfordítható ajtó: 4 különböző, praktikus ajtónyitási opció

A teljesen megfordítható ajtó azt jelenti, hogy 4 különböző kilincs pozíció közül lehet választani. Így akár a mosógép tetejére van építve a szárítógép, akár mellette van, a szárítógép ajtaja pont úgy nyitható, ahogy a legkényelmesebb.

- HŐSZIVATTYÚ technológia - akár 40%-os energiamegtakarítás
- Panel feliratok ezen a nyelven: angol, szimbólumok
- Szenzoros szárítás: a szárítógép érzékeli a ruhák nedvességszintjét
- Egyéb idővezérelt szárítóprogramok
- Késleltetett indítás
- Szárítási szint kijelzés: extra száraz, vasaló száraz, gyűrődésmentesítés / vége, lehűtés, szekrény száraz, szárítás
- Egyéb kijelzés: kondenztartály, szűrő, víztartály
- Lábak, görgők: 4 állítható láb

## Product Specification

|                                 |  |  |      |
|---------------------------------|--|--|------|
| Energiaosztály                  | D  | Súlyozott energiafogyasztás / 100 ciklus (kWh) | 128  |
| Márkanév                        | AEG  | Kondenzációs hatékonyság, %                    | 85   |
| Modellnév                       | TR79CBE  | Zajsztint dB(A)                                | 66   |
| Tartozékok                      | -  | Zajkibocsátási érték                           | C    |
| Energiafogyasztás / ciklus, kWh | 1.28   | Max. ruhatöltet (kg)                           | 9.0  |
| Szárítási kapacitás (kg)        | 9  | Ciklus időtartama, program, óra:perc           | 3:29 |
| Szárítási technológia           | hőszivattyús szárítás  | Ciklus időtartama, program, óra:perc           | 1:55 |
| Motor                           | inverter   |  |      |
| Kondenzáció hatékonysága        | None   |  |      |
| Szín                            | fehér  |  |      |
| WIFI kapcsolat                  | Nincs  |  |      |
| Kijelző típusa                  | fehér LED  |  |      |
| Programok                       | Ágynemű XL, pamut, kímélő mosás, takaró, vasaláskönnyítő, Eco, Mixdry, frissítés, Sportruházat, műszál |  |      |
| Nyomógomb funkciók              | +Anti Crease, késleltetett indítás, szárazság, End Signal, Be/ki, start/szünet, időbeállítás           |  |      |
| Kábelhossz (m)                  | 1.45   |  |      |
| Belső világítás                 | nincs  |  |      |
| Magasság (mm)                   | 850  |  |      |
| Szélesség (mm)                  | 596  |  |      |
| Mélység (mm)                    | 638  |  |      |
| Nettó súly (kg)                 | 49   |  |      |

