

**S.C MERTECOM SRL**

Str. Traian, Nr. 7, Târgu Jiu, Gorj

RO18509431

0765.522.583 / 0253.222.202

[vanzari@mertecom.ro](mailto:vanzari@mertecom.ro)[mertecom.ro](http://mertecom.ro)

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta SC MERTECOM SRL, RO18509431, cu sediul in Târgu-Jiu, strada Traian, bl.7, sc.3, ap.24, înregistrata la registrul comerțului sub nr. J18/205/2006 în conformitate cu Legea 296/2007 privind Codul Consumului, Legea 608/2001 privind evaluarea conformității produselor și a H.G. 71/2002, Ordonanța Guvernului 21/1992 privind protecția consumatorilor și Legea 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiile asociate acestora, republicate si modificate prin Ordonanța de Urgenta 174/2008 declarăm pe propria răspundere ca asigurăm și garantăm faptul ca produsul **Uscător mâini Dyson Airblade HU02 1600W Alb**, la care se refera aceasta declarație nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului daca sunt folosite in conformitate cu destinația pentru care au fost produse respectând întocmai instrucțiunile de instalare și folosire precum si (după caz) termenul de garanție înscris pe produs si sunt în conformitate cu standardele naționale și internaționale in domeniu. De asemenea produsul este în conformitate cu documentațiile tehnice deținute de producător.

## Fișă Produs

# Uscător mâini Dyson Airblade HU02 1600W Alb

Denumire	Cod Produs	Marca
Uscător mâini Dyson Airblade HU02 1600W Alb	M00158	Dyson



## Descriere

### Uscător mâini Dyson Airblade HU02 1600 W Alb

Acest **uscător mâini Dyson** de ultimă generație se poate lăuda cu o tehnologie de top și o viteză de uscare ideală.

Rezistența la șocuri a **uscătorului de mâini Dyson** îi conferă rezistență sporită, iar tratamentul anti-microbian asigură păstrarea aparatului într-o stare completă de igienă.

### Caracteristici:

- Culori disponibile: alb sau argintiu
- Acționare automată cu senzor
- Motor: Dyson fără perii, 88.000 RPM
- Putere totală: 1.600 W
- Energie consumată per uscare: 0,0044 kWh
- Echipat cu filtru HEPA H12 - îndepartează 99,9% din bacterii
- Ultra-silentios: 85 dB(A)
- Viteza aerului suflat: 640 km/h
- Debit aer: 37 l/s
- Clasă de protecție IPX5
- Fabricat în Anglia
- Garanție: 5 ani

### Despre uscătoarele de mâini Dyson

Proiectarea celui mai nou motor digital Dyson a durat șapte ani – este unul dintre cele mai mici motoare de 1600 W complet integrate din lume. Este singurul motor de uscător de mâini suficient de puternic pentru a aspira 35 de litri de aer pe secundă printr-un filtru HEPA cu care să usuce mâinile în 10 secunde.

Acest motor eficient energetic și cu durată de funcționare îndelungată este comutat digital de 6000 de ori

pe secundă, făcând ventilatorul cu compresie ridicată să se rotească de 90 000 de ori pe minut. Are doar trei piese în mișcare, deci nu există niciun inel colector și nici perii de cărbune care să se uzeze.

### **Profil subțire**

Din cauza motoarelor voluminoase, este posibil ca alte uscătoare de mâini să iasă mult în afara peretelui. Este posibil ca acestea să necesite încastrarea în perete, ceea ce poate fi costisitor. Deoarece **uscătorul de mâini Airblade V** de la Dyson utilizează cel mai recent motor digital Dyson, acesta are o adâncime de numai 10 cm. Aceasta înseamnă că poate fi instalat fără încastrare și fără costurile asociate.

### **Cel mai rapid timp de uscare de 10 secunde**

Testarea bazată pe Protocolul P335 (NSF P335) al Fundației Naționale de Salubritate Publică indică faptul că majoritatea celorlalte uscătoare de mâini sunt mult mai lente decât pretind producătorii acestora. Numeroase persoane renunță să-și mai usuce mâinile atunci când uscătorul este lent. Însă mâinile umede pot răspândi de până la 1000 de ori mai multe bacterii decât mâinile uscate.

Testarea bazată pe NSF P335 dovedește faptul că uscătorul de mâini **Dyson Airblade V** este cele mai rapid. Acesta usucă mâinile igienic în 10 secunde. Tehnologia Airblade™ combinată cu cel mai nou motor digital Dyson creează jeturi de aer de mare viteză care elimină simultan apa de pe ambele fețe ale mâinilor. Acesta este cea mai rapidă metodă de uscare a mâinilor.

### **Cele mai igienice uscătoare de mâini**

Alte uscătoare de mâini nu sunt la fel de igienice. Acestea nu filtrează bacteriile și virusurile din aerul existent în toaleta publică. Nu fac decât să aspire aerul murdar, pentru ca apoi să îl sufle înapoi pe mâini. Uscătorul de mâini Airblade de la Dyson utilizează un filtru HEPA ce reține 99,9% dintre bacteriile și virusurile din aerul existent în toaleta publică. Astfel, mâinile se usucă utilizând aer mai curat, nu aer murdar.

Numai uscătoarele de mâini Airblade™ de la Dyson sunt certificate ca fiind igienice de către specialiști independenți în sănătate publică, NSF International. Niciun alt uscător de mâini nu respectă fiecare detaliu din protocolul NSF P335. Pe lângă faptul că are un timp de uscare rapid și filtre HEPA, uscătorul de mâini Airblade V de la Dyson prezintă de asemenea operare fără atingere și o acoperire antimicrobiană.

### **Usucă separat fiecare mână**

Majoritatea uscătoarelor de mâini au o coloană îngustă de aer care împrăștie apa pe suprafața mâinilor, omițând unele suprafețe și lăsând zone umede. Uscătorul de mâini Airblade V de la Dyson utilizează două straturi de aer care acoperă lățimea fiecărei mâini pentru a elimina apa ca un ștergător de parbriz.

### **Utilizare în siguranță, fără atingere**

Senzorii capacitivi activează aerul, eliminând până la 99,9% dintre bacteriile de suprafață.

### **Costuri mai mici**

Alte metode de uscare a mâinilor presupun costuri mari de mentenanță și reumplere. Prosoapele din hârtie necesită reîmprospătare constantă a stocurilor și eliminare permanentă.