

# Varmluftshåndtørrer TURBO Low Noise

## 346/347/348

Berøringsfri  
Kraftfuld hurtigtørrer  
5 års garanti



DAN DRYER TURBO Low Noise er en berøringsfri hurtigtørrer med justérbar hastighed og aktiveringsafstand. Med en tørretid på kun 10-15 sekunder, 5 års garanti samt et elegant og pladsbesparende cylinderformet design er TURBO Low Noise særdeles populær og et attraktivt valg.

### Anvendelse

TURBO Low Noise er en kraftfuld håndtørrer, som opfylder kravet om et lavt støjniveau, uden at det går ud over tørretiden. Med en lang levetid og et lavt strømforbrug er maskinen samtidig et miljøvenligt valg til alle typer offentlige toilettrum.

### Referencer

Kontor og administration, shopping centre, restaurationer, hoteller, lufthavne, sportsfaciliteter og svømmehaller, skoler, offentlige institutioner og kulturhuse.

### Tekniske data

	TURBO Low Noise Produkt nr.: 346, 347, 348 Varmluftshåndtørrer med IR- sensor
Type	
Mål	H 287 x B 205 x D 180 mm
Materiale	346: Stål/emalje, hvid 347: Rustfrit stål, børstet 348: Rustfrit stål, sort
Tørretid	10-15 sek.
Tilslutning	230 V, 50/60 Hz, Klasse I
Totaleffekt	700-1400 W
Effekt, varmelegeme	350-700 W (justérbar)
Effekt, motor	350-700 W (justérbar)
Støjniveau	62,8-68,2 dbA @ 1 m
Maks. luftmængde	1,8 m <sup>3</sup> /min.
Luftkapacitet	65-95 m/sek. (justérbar)
Maks. luft-temperatur	55° C
Nettovægt	5,5 kg
Kapslingsgrad	IP31

### Udbudstekst

Berøringsfri håndtørrer med kabinet i stål/emalje, børstet/malet, rustfrit stål. Infrarød sensor og elektronisk timer, tørretid: 10-15 sek. IP31, 230 V, 50/60 Hz, 700-1400 W, klasse I (til jordtilslutning). 62,8-68,2 dBA. Nettovægt 5,5 kg. H:287 mm, B: 205 mm, D: 180 mm.

### Standardfarver

346: Hvid, emaljeret stål  
347: Børstet, rustfrit stål.  
348: Matsort, rustfrit stål

### Aktivering

Berøringsfri. Infrarød sensor og elektronisk timer. Aktiveringsafstand justerbar fra 150-190 mm. Stop efter 60 sekunders kontinuerlig kørsel.

### Motortype

Kommutatormotor med motorkul.  
12.000-18.000 omdrejninger/min.

### Beskyttelse

Termosikring i både motor og varmelegeme.

### Montering

Apparat til fastmontering på væg og tilslutning ved fast installation eller installation over afbryder. Fast installation skal foretages af en autoriseret elinstallatør.

### Godkendelser

UL, CE, GS, CB, BSMI, EMC LVD, WEEE, ROHS, GreenSpec.