

TASKI®

TASKI® go



## Enkel design och funktion

Med vår nya TASKI go dammsugare får du en kostnadseffektiv maskin för daglig rengöring.

Genom den beprövade tekniken och den robusta designen är produkten perfekt för alla dammsugningsapplikationer. Med den kraftfulla, men tysta motorn garanteras ett perfekt rengöringsresultat.

### TASKI go ger dig:

- Stort värde för pengarna
- Praktisk och robust design
- Kraftfull och tyst prestanda
- Tillverkad med 75% återvunnet material

### Värdet för pengarna

Genom att använda kostnadseffektiva material och resurssnåla produktionsmetoder erbjuder TASKI go en kostnadseffektiv dammsugare utan kompromiss av rengöringsresultat.

### Praktisk och robust design

TASKI go dammsugaren har en enkel, funktionell design och är konstruerad för högfrekventa rengöringsuppgifter.

Vi har dessutom minimerat antalet komponenter i TASKI go för att du skall få en bättre och enklare dammsugare.

### Kraftfull och tyst prestanda

900W högeffektmotor i kombination med smart motorpositionering ger kraftfullt sug och även lågt ljud.

### Tillverkad med 75% återvunnet material

TASKI go är tillverkad av 75% återvunnen plast och uppfyller kriterierna för RoHS- och REACH.

## TASKI go

### Teknisk information

Behållare volym	16 L	Kabel längd	8.5 m
Påsvolym	8 L	Sugslang	2 m
Damppåse	Papper	Sugrör	Metall
Strömförbrukning	900 W	Munstycksbredd std	270 mm
Strömstyrka	220/240 V	Mått	420 x 390 x 350 mm
Vikt med kabel	5.7 kg	Skyddsklass	Class II
Ljudnivå	64 db(A)	HEPA filter, tillbehör	Nej
Ljudnivå motor	74 dB	Godkännande	CE
Vakuum	22 kPa	Filtrering	3
Luftflöde	44 l/sec		

### Modell

TASKI go

### Artikelnummer

7524184

### TASKI standard tillbehör

TASKI go handrörsutrustning kpl (rör slang munstycke std)	7524189
TASKI go dammfilter	7524190
TASKI go damppåse papper std 10 st/frp	7524191

### TASKI premium tillbehör

Tillbehörssats: fogmunstycke, dammborste	7514889
Teleskoprör (32 mm)	7514937
Golvmunstycke std	7523107
Golvmunstycke svart 30 cm med hjul 32 mm	90108004

ENERGIA · ENERGIA · ENERGIA  
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

32 kWh/annum

74 dB

665/2013 - I