

## Pax Pax Levante 50 svart

Art. Nr 1548-1  
SEG 9302622  
RSK 8797628

- Möjlighet till appstyrning
- Fukt- och ljussensor
- Inbyggd 12-voltingång
- Funktion för värmeförflyttning
- Justerbar grundventilation



**Helautomatisk badrumsfläkt med möjlighet till appstyrning. Med inbyggd allpolig brytare. Finns hos din lokala elektriker.**

### Funktioner

Intelligent Fuktsensor, Ljussensor, Temperatursensor, Eftergångstimer, Timer, Konstant flöde, Tändtråd

### Teknisk data

Placering av produkt (installation)	Horisontell, Vertikal
Maxtryck (Pa)	25
Kapacitet friblåsande Max (m <sup>3</sup> /h)	110
Ljudtrycknivå 3m dBA	17-20
Max Watt (W)	4
Spänning 5v -400V	12V DC, 100V AC, 110V AC, 230V AC
Elförsörjningsfas	1-fas
Isolationsklass	II
Typ av motor	EC
Trådlös möjlighet	Bluetooth LE
Kapslingsklass (IP)	IP 44
Kanal dimension nominal Ø (mm)	100
Bredd (mm)	177
Höjd (mm)	177
Djup (mm)	81
Material	Plast
Plastmaterial specifikation	ABS
Maximal omgivningstemperatur (°C)	50
Minimal omgivningstemperatur (°C)	0
Miljömärkning	WEEE, REACH

## Beskrivning

Pax Levante 50 är en multifunktionell fläkt som är klar att använda direkt efter elanslutning. I sitt standardutförande arbetar Levante 50 helautomatiskt på både fukt och ljus i tre hastighetslägen.

Pax Levante 50 är grundprogrammerad för att klara de allra flesta installationer. Fläkten arbetar kontinuerligt med ett grundflöde på ca. 30m<sup>3</sup>/h. Vid påverkan av en ljusförändring, när en lampa tänds, eller vid skuggförändringar när någon rör sig i rummet ökar flödet till ca 60m<sup>3</sup>/h. Om fuktigheten stiger snabbt vid exempelvis en dusch stiger flödet till ca. 95m<sup>3</sup>/h. När fukten är bortventilerad återgår fläkten till grundflödet ca 30m<sup>3</sup>/h. Det gör att det hela tiden skapas en hälsosam luftomsättning och ett bättre inneklimat i hela huset.

Pax Levante 50 är extremt tyst och är självklart godkänd för att användas i våtutrymmen.

Pax-Appen ger möjlighet till ännu fler funktioner. Vill du ha fler funktioner och användningsområden, så ladda ner vår smarta app Pax Wireless. Med hjälp av den kan fläkten programmeras även för värmeförflyttning, boostläge och vädringsfunktion.

Via Appen kan fläkten också parkopplas med alla våra handdukstorkar som är utrustade med Pax timer Momento II™. Då kan Levante 50 starta handdukstorken automatiskt när fuktnivån i rummet ökar.

Erfarenhet och smart teknik

Pax Levante 50 är utvecklad och tillverkad i Sverige och vi

har som vanligt varit kompromisslösa i såväl material, miljö- och kvalitetstänk. Levante 50 är fylld med den allra senaste styrtekniken och har mer än 20 procent bättre prestanda än tidigare modeller. Dessutom har Pax Levante 50 minimal energiförbrukning och är mycket enkel att rengöra.

För mer än bara bostaden

Pax Levante 50 är utvecklad för mer än bara bostaden. Den inbyggda 12-voltsingången gör det möjligt att använda fläkten i till exempel båt och husbil. Pax Levante 50 är kanske en av de mest mångsidiga fläktarna vi har tagit fram.

Och som vanligt när det handlar om Pax-produkter, så har varje enskild fläkt genomgått noggranna kvalitets- och säkerhetstester. Det är därför vi lämnar hela 5 års garanti på din Pax Levante 50.

Det här får du med en Pax Levante 50:

- Helautomatisk badrumsfläkt, klar att använda i sin grundinställning
- Möjlighet till fler inställningar och justeringar via Appen Pax Wireless
- Enkel att installera och använda
- Mycket tyst, 17–20 dB (A) 3 m
- Effektiv, 110 m<sup>3</sup>/h friblåsande
- Energisnål, max 4 watt
- Boost-funktion
- Separat 12-voltingång
- Trygg och säker. Varje fläkt är noggrant testad

## Tillbehör



**Kallrasspjäll  
Ø98x74**

Art. Nr 8127-1



**Vindskyddshuv**

Art. Nr 8158-1



**Vindskyddshuv  
rostfritt**

Art. Nr 8158-4



**Ytterväggsgaller  
Ø100**

Art. Nr 8156-1



**Ytterväggsgaller  
Ø100**

Art. Nr 8156-2



**Ytterväggsgaller  
Ø100**

Art. Nr 8156-3



**Väggrör Ø100  
1-pack**

Art. Nr 5913-1



**Väggrör Ø100  
2-pack**

Art. Nr 8157-1



**Motordel  
Calima svart**

Art. Nr 7160-1



**Täckplatta  
svart**

Art. Nr 8143-8