

PHILIPS

bärbar
nätnebulisator

InnoSpire Go

Handhållen behandling

Behandling i 4 minuter**

Inbyggt laddningsbart batteri



HH1342



Snabb, effektiv och tystgående

Utformad så att du ska få mer kvalitetstid

InnoSpire Go-nebulisatorn är snabb, effektiv och enkel att använda. Den är utformad för att förkorta behandlingstiden, vilket ger dig eller ditt barn mer tid för speciella ögonblick tillsammans med familj och vänner.

Inbyggt laddningsbart batteri

- Ger upp till 30 behandlingar

Snabb behandling

- Minskar behandlingstiden med 25 %* Behandling i 4 minuter**
- För vanligt förekommande läkemedel

Enkel konstruktion i två delar

- Smidig, enkel design
- Rengöring och underhåll görs snabbt och enkelt

I princip helt tyst

- Tillförsel av läkemedel var som helst

Funktioner

Inbyggt batteri med lång användningstid

Det laddningsbara batteriet ger upp till 30 behandlingar (120 minuters användning) mellan varje laddning.

Enkel användning

Starta behandlingen med en knapptryckning. Ljud- och ljussignaler anger när behandlingen är slutförd, innan den stängs av automatiskt.

Snabb behandling

Kliniskt bevisad Aerogen Vibronic-behandlingsenhet med vibrerande nätnebulisator som förvandlar flytande läkemedel till en fin spray, för snabb behandling.

Enkel konstruktion i två delar

Munstycket är lätt att ta av vilket gör det enkelt att använda, rengöra och underhålla InnoSpire Go. Fyll, behandla och rengör i tre enkla steg.

Mångsidig

InnoSpire Go är utformad för användning med vanligt förekommande aerosola läkemedel för sjukdomar i andningsorganen.

I princip helt tyst behandling

En liten, bärbar och diskret nebulisator som kan användas var som helst, så att du eller ditt barn kan utföra alla dagliga aktiviteter, var ni än befinner er.

Specifikationer

Service

Garanti för handenhet: 2 years

Garanti för munstycke: 1 year

Specifikationer

Storlek: 7,0 cm x 4,5 cm x 13,5 cm

Vikt: 111 g

Batterityp: Litiumjon

Aerosol information

Salbutamol 2,5 ml: MMAD μm : 3.99, Treatment time (min:sec): 4.18, Residual volume ml: 0.3

Salbutamol 2,5 ml: Inandningsbar del % partiklar $<lt;/>$ 5 μm : 64,4 %

Ipratropiumbromid 2 ml: MMAD μm : 3.93, Treatment time (min:sec): 3.44, Residual volume ml: 0.2

Ipratropiumbromid 2 ml: Inandningsbar del % partiklar $<lt;/>$ 5 μm : 65,3 %

Budesonid 2 ml: Inandningsbar del % partiklar $<lt;/>$ 5 μm : 52,1 %

Budesonid 2 ml: MMAD μm : 4.84, Treatment time (min:sec): 3.34, Residual volume ml: 0.3

