

UNA NUOVA LUCE SULLA DISINFEZIONE

Lavora in sicurezza con l'innovativo
dispositivo UV-C germicida
per D.P.I. e strumenti medicali!



for a safer life

by
 **Cartelli
Segnalatori**



Ciclo veloce

La tecnologia SafeIn® assicura
una disinfezione costante
e ripetibile in 100 secondi



Sicuro

La tecnologia SafeIn® non danneggia
i materiali e assicura che non ci sia
nessuna radiazione verso l'esterno



Facile da usare

Trasportabile e facilmente
integrabile nei flussi
di lavoro esistenti



Ecologico

Nessun utilizzo di liquidi
o prodotti chimici dannosi



Studi scientifici hanno
dimostrato che questo
apparecchio è in grado
di ridurre del 99,999%
la presenza di micro-
organismi (batteri,
virus, spore, funghi)
sugli oggetti inseriti.

DISPOSITIVO COLLAUDATO CON

Radboudumc



umcg

streek
lab
Haarlem

Amsterdam UMC
Universitair Medische Centra

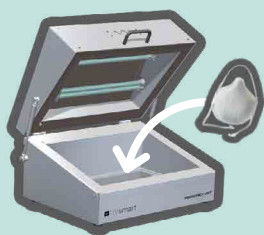


for a safer life

by
Cartelli
Segnalatori

COME UTILIZZARE IL DISPOSITIVO

INIZIO DEL PROCESSO DI DISINFEZIONE



1

Riporre gli oggetti nel dispositivo e chiudere il coperchio manualmente.

DURANTE IL PROCESSO DI DISINFEZIONE



2

Disinfettarsi le mani secondo il protocollo.

DISINFEZIONE COMPLETATA



3

Aprire il coperchio con il gomito. Estrarre gli oggetti*.

●* Luce verde = disinfezione riuscita

●* Luce rossa = disinfezione non riuscita, si prega di ripetere il ciclo di disinfezione

SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni esterne (l x l x h)	535 x 400 x 260 mm
Dimensioni interne (l x l x h)	420 x 265 x 160 mm
Durata disinfezione	100 secondi
Riduzione	Log-5 (99,999%)

Efficacia

Tutti gli agenti patogeni (Battericida, sporicida, fungicida, lieviticida, micobattericida, tubercolicida e virucida)

Standard

NEN-EN 14885, NEN-EN 60601-1

Clinicamente testato da

Radboud UMC, Streeklab Haarlem & UMC Groningen