



AERTE AD 2.0

Dispositivo com tecnologia para purificação do ar

O Aerte 2.0 purifica o ar gerando níveis extremamente baixos de ozono e iões que reagem com uma substância semelhante a um catalisador fornecida em cada recarga.

A reação produz radicais hidroxila, espécies reativas de oxigênio que neutralizam bactérias, vírus e fungos. Os radicais hidroxila atacam a maioria das espécies encontradas em ambiente interiores, incluindo *Staphylococcus aureus* (MRSA) e *Escherichia coli* no ar. Esta tecnologia foi comprovada contra uma ampla gama de microrganismos transmitidos pelo ar e é atualmente utilizada contra a disseminação de infeções associadas à saúde (HCAIs).

O Aerte 2.0 é extremamente silencioso, compacto e fácil de operar e está em conformidade com as normas de segurança internacionais.

- **Elimina todo o tipo de agentes patogénicos aéreos**
- **Reduz a taxa de infeções bacterianas**
- **Remove odores, fumo e alergénios**

Atua durante 24h/60d - Eficaz até 300 m³

Cartuchos substituíveis (60 dias recomendado)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Alimentação elétrica	12VDC 0,8A 50/60 Hz
Gerador de iões / ozono	Continuamente ligado
Ventilador	Operação contínua (12V)
Indicador operacional	LED multicolorido
Consumo de peróxido de hidrogénio (por dia)	1,0g (on) 0,2g (off) (aprox.)
Saída de ozono	<0,05 ppm
Capacidade de garrafa consumível	30ml
Vida útil do cartucho (recomendado)	60 dias
Dimensões	192 mm x 137 mm x 60 mm
Área de tratamento testada (recomendada)	300m ³
Certificações	CE
Peso	≈850g
Cor	Branco/Azul

