



### La protección respiratoria facial Tiki

Tiki es una herramienta que aumenta la productividad y la seguridad. Es uno de los productos de seguridad más avanzados del mercado, sin embargo es uno de los más sencillos de manejar para los usuarios. El equipo Tiki es intuitivo con tecnología de autorregulación. Tiene iluminación incorporada y está certificado de acuerdo al factor de protección más alto, EN 12942 TM3P.



RESPIRADOR PURIFICADOR DE AIRE  
CON BATERÍA (PAPR)

Certificados de protección	EN 12942 Clase TM3P, APF 40, NPF
Duración de la batería	Batería interna - hasta 2,5 horas Batería externa - hasta 10 horas
Tiempo de carga	Batería interna - aprox. 1 hora Batería externa - aprox. 2,5 horas
Tipo y duración de la batería	Batería LiPo con una duración mínima de 1.000 ciclos de recarga (aprox. 20% de pérdida de capacidad después de 1.000 ciclos)
Temperatura de trabajo	-10 a +50°C
Sensibilidad a la presión	<0,2 mB
Tiempo de alarma de la batería	>15 min (condiciones normales)
Alarma de la batería	Un LED rojo parpadeante y pitidos audibles cada 5 segundos
Aire de flujo libre mínimo	200 L/min
Flujo libre mínimo del filtro	100 L/min
Disparador de presión	≤2 milibar
Alarma de presión	Dos LEDs rojos parpadeantes y pitidos audibles cada segundo
Especificación de carga de la batería	Entrada 100-240V CA Salida 0,7 A
Peso y material de la máscara	Pequeño 92 g, Mediano 102 g, Grande 112 g, PET, TPE
Peso y material del soplador	165 g, ABS, electrónica y batería LiPo
Peso y material del filtro	70 g, plástico ABS y fibra de vidrio HEPA
Peso y material del arnés	33 g, algodón y elastano
El peso de la batería externa es de	200 g
Peso del cable de la batería	48 g
Peso total (menos el peso exterior)	Pequeño 360 g, Mediano 370 g, Grande 380 g
Calibración	Calibración electrónica manteniendo dos botones durante 5 segundos, no se necesita ningún equipo externo
Almacenamiento	A largo plazo (>6 meses): 17°C a 28°C a <60% HR Almacenamiento a medio plazo (1-6 meses): 0°C hasta 38°C Almacenamiento a corto plazo (<1 mes): -20°C a 40°C a <30% HR
Garantía	12 meses o 2.000 horas en la unidad de ventilador tras la presentación de recibo. Vea el manual para la garantía completa.
No. de patente.	D755953