



### Tiki 呼吸用顔面保護具

Tiki は、生産性と安全性を向上させるツールです。現場で最先端の安全製品の1つですが、ユーザーにとっては操作が最も簡単な製品の1つとなっています。自己調整テクノロジーを採用している Tiki は、直感的です。照明が内蔵されており、最高の保護要素 EN 12942 TM3Pに従って認証されています。



電源付き空気浄化マスク (PAPR)

保護証明書	EN 12942クラスTM3P、APF 40、NPF
バッテリー寿命	内蔵バッテリー-最大2.5時間 外付けバッテリー - 最大10時間
充電時間	内蔵バッテリー - 最大1時間 外付けバッテリー - 約2.5時間
バッテリーの種類と寿命	LiPoバッテリーの寿命は1,000回の充電サイクル以上 (1,000サイクル後に約20%の容量損失)
使用温度	-10~+ 50°C
圧力感度	<0,2 mB
バッテリー警告時間	> 15分 (通常の状態)
バッテリー警告アラーム	5秒ごとに1回点滅する赤いLEDとビーブ音
自由に流れる空気最少量	200L/分
フィルターなしでの流れる最少量	100L/分
圧カトリガー	≤2ミリバール
圧力アラーム	2つの赤いLEDが点滅し、毎秒ビーブ音
バッテリー充電仕様	入力100-240V AC出力0.7A
マスクの重量と材料	S92g、M102g、L112g、PET、TPE
送風機の重量と素材	165g、ABS、電子機器、LiPo バッテリー
フィルター重量と材質	70g、ABSプラスチックとHEPAファイバークラスメディア
ハーネス重量および材料	33g、綿とエラストン
外付けバッテリー重量	200g
バッテリーケーブル重量	48g
総重量 (外付けバッテリーを除く)	S360g、M370g、L380g
キャリブレーション	2つのボタンを押して電子キャリブレーション 5秒間、外付け機器は不要
保管条件	長期保管 (>6か月) : 相対湿度 <60% で17°Cから28°C 中期保管 (<3か月未満) : 0°Cから38°C 短期保管 (<1か月) : 相対湿度 <30% で-20°Cから40°C
保証1	2か月間、のまたはファンユニット動作2,000時間、ただし領収書提示のこと。全保証については、マニュアルを参照してください。
特許番号	D755953