



CK-110

Soffiatore ad aria portatile a batteria 130.000 RPM con ugelli intercambiabili - Serie Tornado

Il soffiatore TORNADO CK-110 è la soluzione ideale per la pulizia fai-da-te, progettato per offrire prestazioni elevate in un formato compatto e portatile. Dotato di un motore potente da 130.000 RPM, questo soffiatore garantisce un getto d'aria preciso e potente per rimuovere polvere e detriti da superfici difficili da raggiungere. Batteria al litio a lunga durata. Ricarica rapida e pratica: equipaggiato con una porta USB tipo-C da 2A 10W, completo di quattro indicatori luminosi led per monitorare lo stato della batteria. Tre livelli di potenza: la velocità del getto d'aria (SPEED) è regolabile mediante pulsante per adattarsi alle diverse esigenze di pulizia. Design ergonomico: leggero e facile da maneggiare, è perfetto per l'uso quotidiano su dispositivi elettronici, apparecchiature industriali, strumenti fai-da-te e molto altro.

Applicazioni

Il soffiatore TORNADO è perfetto per rimuovere polvere da computer, tastiere, lenti di fotocamere, apparecchiature delicate o per soffiare via detriti durante i lavori di manutenzione industriale.

Soffiatore - Consumer|Prosumer - Flusso elevato - 130000RPM - Portatile - 180W - 162 x 99 x 43mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------------|---|
| Potenza: | N/A |
| Batterie incluse: | Batterie incluse |
| Potenza: | 180 W |
| Tempo di carica: | 3 h |
| Tipo alimentazione: | Batteria integrata ioni di litio da 3000 mAh 7,4 V (2x 21700) |

| | |
|--------------------|--|
| Autonomia | 100 min (1° livello) - 20 min (2° livello) - 10 min (3° livello) |
| Corrente di carica | 2 A |
| Protezioni | scarica eccessiva |
| Tensione di carica | 5 V |
| Tipo tensione | DC |

Caratteristiche Generali

| | |
|------------------------|---|
| Utilizzo: | N/A |
| Design: | Ventola non-rimovibile |
| Inclusi in confezione: | Cavo USB da tipo-A a tipo-C, 50cm, Laccetto, Manuale utente, Soffiatore, 2 Ugelli |
| Rumorosità: | 85,9 dB |
| Utilizzo: | Consumer, Prosumer |
| Classe ETIM: | EC012175 |
| Serie: | Tornado |

| | |
|-----------------------|--|
| Caratteristica | Flusso elevato |
| Grado Protezione | IP20 |
| Potenza di soffiaggio | ≤30 g (1° livello) - ≤130 g (2° livello) - ≤200 g (3° livello) |
| Tipo ventola | Portatile |
| Velocità di rotazione | 130000 RPM |
| Marca | join |
| Tipo Confezione | Scatola |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|---------------------|-----------------|
| Colore: | Nero |
| Dimensioni (LxWxH): | 162 x 99 x 43mm |
| Dimensioni (LxWxH): | N/A |

| | |
|-------------|------------|
| Connessioni | USB tipo-C |
| Materiale | N/A |

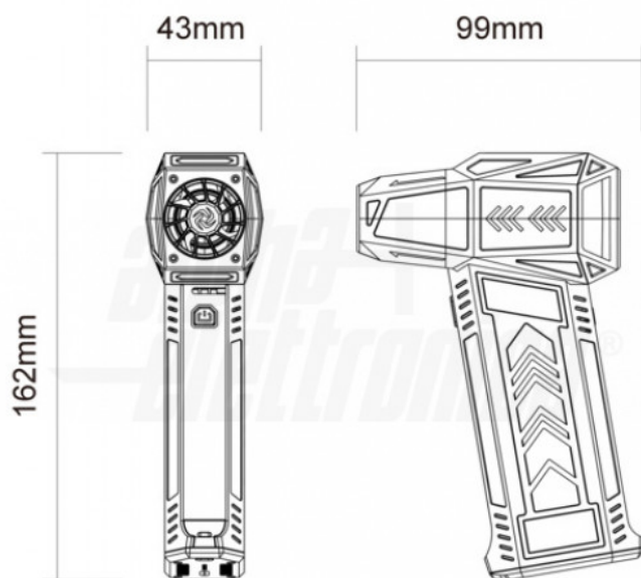
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: -10/50 °C

Temperatura di stoccaggio: -25/70 °C

Disegni Tecnici



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.