

Shark

FlexBreeze Pro Mist Ventilatore

FA300EU Series

Libretto di istruzioni



IPX5 IMPERMEABILE IPX5 (ECCEPTE IL TELECOMANDO).

AVVERTENZA

PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDIO, ELETTROCUZIONE O LESIONI: LEGGERE LE PRESENTI ISTRUZIONI INTERAMENTE PRIMA DELL'USO. LA FUNZIONE DI NEBULIZZAZIONE È SOLO PER USO ESTERNO.

AVVERTENZA: SUPERFICIE SCIVOLOSA. UN USO IMPROPRIO E/O FUORIUSCITE DI LIQUIDO POSSONO RENDERE LA SUPERFICIE SCIVOLOSA CON UN CONSEGUENTE PERICOLO DI CADUTE.

- Questo apparecchio è alimentato da una batteria ricaricabile. Ricaricare la batteria **SOLO** con il caricabatterie in dotazione all'unità; il caricabatterie deve essere usato solo con l'alimentatore modello GQ36-120300-AGO di Dongguan Gangqi Electronics Co., Ltd. o con il modello AJJ3-1 di Anlian. Un caricabatterie compatibile con un determinato tipo di batteria può creare un rischio di incendio se utilizzato con una batteria di tipo diverso.
- Non** tentare di distruggere, smontare o rimuovere la batteria dall'apparecchio. **Non** incenerire le celle della batteria. Rivolgersi all'ente preposto per informazioni sul riciclo e/o lo smaltimento dei componenti.
- Per ridurre il rischio di folgorazione, collegare l'apparecchio esclusivamente a una presa dotata di interruttore differenziale (RCD).
- Il ventilatore deve essere utilizzato su una superficie stabile e piana.
- Non** utilizzare mai questo ventilatore vicino a piscine, vasche da bagno, docce, lavandini o altri recipienti contenenti acqua.
- Non** utilizzare l'unità laddove il cavo di alimentazione o il caricabatterie risultino danneggiati. Smaltire o restituire l'unità a un centro di assistenza autorizzato per la verifica e/o la riparazione.
- Non** fare correre il cavo sotto i tappeti. Non coprire il cavo con tappetini, tappeti o coperture simili. **Non** fare passare il cavo del caricabatterie sotto mobili o elettrodomestici. Tenere il cavo del caricabatterie lontano dalle aree di maggiore passaggio. Posizionare il caricabatterie in modo che non sia possibile inciampare sul cavo.
- Se il cavo del caricabatterie è danneggiato, deve essere sostituito.
- Questo apparecchio non è destinato all'utilizzo da parte di persone (bambini compresi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive di esperienza e conoscenze, a meno che una persona responsabile della loro sicurezza non ne supervisioni l'operato o non abbia dato loro adeguate istruzioni sull'uso dell'apparecchio.
- È necessaria la supervisione di un adulto per garantire che i bambini **non** giochino con l'apparecchio.
- La manutenzione e la pulizia **non** devono essere effettuate da bambini senza la supervisione di un adulto.
- Prima della pulizia o di altra manutenzione, l'apparecchio deve essere scollegato dalla presa elettrica.
- Utilizzare solo accessori originali Shark.
- Non** usare l'apparecchio se non funziona come previsto, oppure se ha subito urti, è stato danneggiato o lasciato all'esterno esposto alle intemperie per lunghi periodi di tempo e senza un'adeguata copertura o se è caduto in acqua.
- Spegner tutti i comandi prima di collegare o scollegare l'apparecchio dalla presa elettrica.
- Scollegare dalla presa elettrica quando non viene utilizzato o prima di eseguire un intervento di manutenzione o pulizia.
- Lavare a mano e solo con acqua l'esterno, le parti in plastica dura e **non** elettroniche. Non immergere in acqua. La pulizia con sostanze chimiche potrebbe danneggiare l'unità.
- Non** provare a riparare o regolare le funzioni elettriche o meccaniche di questo apparecchio, poiché potrebbe causare pericoli e invalidare la garanzia.
- Rimuovere e riciclare o smaltire immediatamente le batterie usate in conformità alle normative locali e tenerle lontano dalla portata dei bambini. **Non** smaltire le batterie nei rifiuti domestici né incenerirle.
- Anche le batterie usate possono causare lesioni gravi o morte.
- Chiamare un centro antiveneni locale per informazioni sul trattamento.
- Non** ricaricare le batterie non ricaricabili.
- Non** scaricare, ricaricare, smontare forzatamente, riscaldare sopra i 60 °C o incenerire. Così facendo si potrebbe incorrere in lesioni dovute a sfiato, perdite o esplosioni che causano ustioni chimiche.
- Assicurarsi che le batterie siano installate correttamente secondo la polarità (+ e -).
- Non** utilizzare insieme batterie vecchie e nuove, di diversi marchi o tipi, come batterie alcaline, zinco-carbone o ricaricabili.
- Rimuovere le batterie dagli apparecchi non utilizzati per lunghi periodi di tempo e riciclarle o smaltirle immediatamente, in conformità alle normative locali.
- Chiudere sempre completamente lo scomparto della batteria. Se lo scomparto della batteria non si chiude bene, non usare più il prodotto, rimuovere le batterie e conservarle in un luogo non accessibile ai bambini.
- Il nebulizzatore può essere **USATO SOLO ALL'APERTO**.
- Non** utilizzare acqua calda o bollente, ma solo acqua fredda o a temperatura ambiente. Non tentare mai di nebulizzare sostanze diverse dall'acqua filtrata o pulita del rubinetto.
- Non** maneggiare prodotti elettrici sotto tensione in prossimità del flusso di nebulizzazione.
- Tenere elettrodomestici e apparecchiature elettroniche non impermeabili fuori dall'area di nebulizzazione.

- AVVERTENZA: PERICOLO DI SOFFOCAMENTO.** Gli ugelli e qualsiasi altro piccolo componente devono essere sempre tenuti lontano dalla portata e dalla vista dei bambini.
- Non** cospargere di profumi o prodotti profumati nessuna parte del ventilatore durante l'utilizzo o la manutenzione.
- Seguire sempre le avvertenze presenti sulle batterie e nei manuali d'uso dei dispositivi.
- Utilizzare solo i tipi di batterie consigliati.
- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini.
- Una volta rimosse dalla confezione, non lasciare le batterie alla rinfusa.
- In caso sia necessario sostituire le batterie, utilizzare sempre batterie identiche dello stesso marchio.
- Non** ingerire le batterie.
- Non** gettare le batterie nell'acqua.
- Non** gettare le batterie nel fuoco.
- Evitare lo scaricamento completo.
- Non** cortocircuitare le batterie.
- Rispettare la tensione e i tempi di ricarica consigliati.
- Non** aprire o smontare le batterie.
- Non** esporre il telecomando a pioggia o umidità per lunghi periodi.
- Non** nebulizzare in direzione di cavi o dispositivi elettrici.

MODELLI DI TELECOMANDO CON BATTERIA A BOTTONE

- Questo apparecchio è dotato di un telecomando adatto a una batteria a bottone. Smaltire adeguatamente le batterie. Tenere le batterie sempre lontano dalla portata dei bambini (pericolo di soffocamento). Le batterie possono causare lesioni anche se esauste.
- Il tipo di batteria compatibile è CR2025.
- La tensione nominale della batteria è di 3 V.

MODELLI DI TELECOMANDO CON BATTERIE AAA

- Questo apparecchio è dotato di un telecomando adatto a 2 batterie AAA. Smaltire adeguatamente le batterie. Tenere le batterie sempre lontano dalla portata dei bambini (pericolo di soffocamento). Le batterie possono causare lesioni anche se esauste.
- Il tipo di batteria compatibile è AAA.
- La tensione nominale della batteria è 1,5 V.

AVVERTENZA: Non adatto per l'uso con regolatori di velocità a stato solido.

AVVERTENZE DI SICUREZZA SULLE BATTERIE AL LITIO

LE BATTERIE AL LITIO IMMAGAZZINANO UNA GRANDE QUANTITÀ DI ENERGIA E POSSONO INCENDIARSI O ESPLODERE SE USATE O TRATTATE IN MODO NON CORRETTO.

- NON EFFETTUARE NESSUNA DELLE SEGUENTI OPERAZIONI SULLA BATTERIA:**
 - Aprire
 - Far cadere
 - Cortocircuitare
 - Forare
 - Incenerire
 - Esporre a temperature inferiori a 0 °C e superiori a 60 °C
- Mantenere la batteria asciutta.
- Caricare la batteria seguendo esclusivamente le istruzioni del caricabatterie.
- Ispezionare la batteria prima di ogni utilizzo: **non** utilizzare né caricare se danneggiata.

RIMOZIONE E SMALTIMENTO DELLA BATTERIA

Questo prodotto contiene una batteria agli ioni di litio integra (non sostituibile) e il telecomando utilizza una batteria agli ioni di litio (sostituibile) o 2 batterie AAA (sostituibili). Se le batterie del telecomando sono scariche, devono essere rimosse e riciclate. **NON** incenerire o compostare il prodotto con la sua batteria integra o con le batterie del telecomando. Se la batteria del telecomando deve essere sostituita, smaltirla o riciclarla in conformità alle ordinanze o normative locali. In alcuni Paesi non è consentito gettare batterie agli ioni di litio nel cassonetto dell'indifferenziata o nei cestini dei rifiuti solidi urbani. In tali circostanze, portare le batterie esauste presso un centro di riciclo o un rivenditore autorizzato per il riciclo. Per informazioni sullo smaltimento della batteria esausta, contattare il proprio centro di raccolta.

SICUREZZA DELLA RETE ELETTRICA

- Leggere e seguire le istruzioni apposte sul prodotto o fornite assieme al prodotto.
- Non** utilizzare prolunghe.
- Non** utilizzare a meno di 3 metri di distanza da piscine o altri bacini idrici né in bagno.
- AVVERTENZA:** Rischio di scossa elettrica. Se utilizzato all'esterno, installare solo su una base protetta GFCl di Classe A coperta, resistente all'acqua, con l'unità di alimentazione collegata alla presa. Se non è in dotazione, contattare un elettricista qualificato per una corretta installazione. Assicurarsi che l'unità di alimentazione e il cavo **non** interferiscano con la chiusura del coperchio.

LEGGERE E CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

MODELLI DI TELECOMANDO CON BATTERIA A BOTTONE

SINTOMI DI INGESTIONE DELLE BATTERIE

Nessun sintomo evidente

Purtroppo, è particolarmente difficile appurare se una batteria a bottone o a moneta sia rimasta incastrata nell'esofago di un bambino. Si tratta di un'evenienza che non presenta sintomi specifici. Il bambino potrebbe:

- Tossire, avere conati di vomito o evidenziare salivazione eccessiva;
- Dare l'impressione di avere mal di stomaco o un virus;
- Stare male;
- Puntare alla gola o allo stomaco;
- Avere un dolore all'addome, al torace o alla gola;
- Essere stanco o letargico;
- Essere più silenzioso, aggrapparsi più del solito o comportarsi in modo inconsueto;
- Essere inappetente o avere meno appetito del solito; e
- Rifiutare cibi solidi o non essere in grado di ingurgitare cibi solidi.

Questi sintomi possono variare ed essere associati a un dolore intermittente.

Un sintomo specifico dell'ingestione delle batterie a bottone o a moneta è il vomito di sangue fresco con colore rosso vivo. Se il bambino evidenzia tale sintomo, si prega di cercare immediatamente assistenza medica. La mancanza di sintomi evidenti è il motivo per cui è importante essere vigili con le batterie a bottone o a moneta "scariche" o di riserva presenti in casa e con i prodotti che le contengono.

	AVVERTENZA SULL'USO DELLE BATTERIE	
TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI L'ingestione può provocare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e decesso. Gravi ustioni possono verificarsi entro due ore dall'ingestione. Rivolgersi immediatamente a un medico.		

Informazioni sul prodotto Shark FA300EU Series

Ai sensi del:

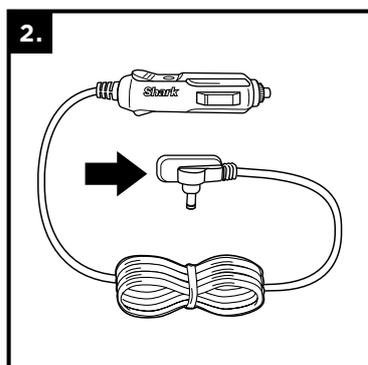
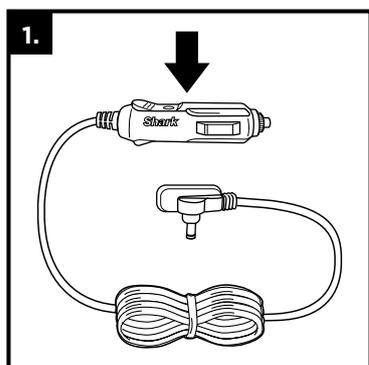
Regolamento (UE) n. 206/2012 della Commissione che integra la direttiva 2009/125/CE del Parlamento europeo e del Consiglio in merito alle specifiche per la progettazione eco-compatibile dei condizionatori d'aria e dei ventilatori.

NOTA	DESCRIZIONE	SIMBOLO	VALORE	UNITÀ
	Portata massima del ventilatore	F	26.02	m ³ /min
	Potenza d'ingresso massima del ventilatore	P	22.28	W
	Valore di funzionamento	SV	1.17	(m ³ /min)/W
	Consumo energetico in standby	P_{SB}	0.38	W
Tavolo	Livello di potenza sonora del ventilatore	L_{WA}	58.8	dB(A)
Pavimento	Livello di potenza sonora del ventilatore	L_{WA}	57.3	dB(A)
	Velocità massima dell'aria	c	3.0	m/s
	Standard di misurazione per valore di funzionamento	IEC 60879		

Tavolo	Livello di potenza sonora del ventilatore (Nebulizzazione)	L_{WA}	59.4	dB(A)
Pavimento	Livello di potenza sonora del ventilatore (Nebulizzazione)	L_{WA}	57.4	dB(A)

ISTRUZIONI PER L'USO:

1. Inserire saldamente il connettore del caricatore per auto in una presa da 12 volt all'interno del veicolo.
2. Collegare l'estremità più piccola del caricatore per auto alla porta di ricarica posta sul lato inferiore della testa del ventilatore, tra i 4 piedi di supporto.



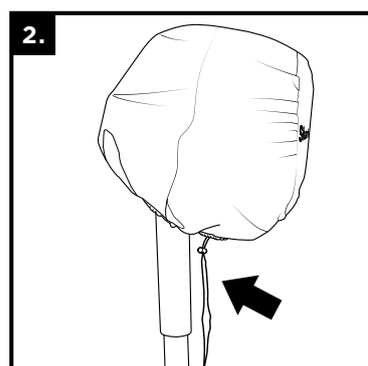
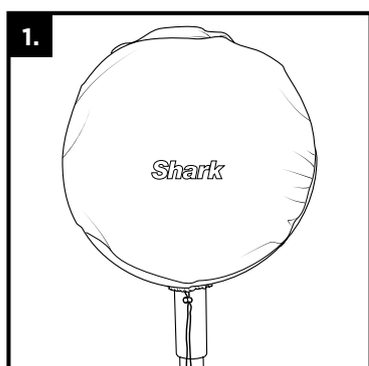
⚠️ IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO

1. **CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI.** Il presente manuale contiene importanti istruzioni di sicurezza e d'uso relative al caricabatterie modello **FA20XCARUKEU** di Dongguan City Gangqi Electronics Co., Ltd.
2. Prima di utilizzare il caricabatterie, leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze riportate sul caricabatterie, sulla batteria e sul prodotto contenente la batteria.
3. **ATTENZIONE:** Per ridurre il rischio di lesioni, caricare solo la batteria ricaricabile in dotazione. Qualsiasi altro tipo di batteria potrebbe prendere fuoco, causando lesioni personali e danni.
4. **Non** esporre il caricabatterie a pioggia, umidità o neve.
5. L'utilizzo di un accessorio non raccomandato o non venduto dal produttore potrebbe comportare il rischio di incendio, scosse elettriche o lesioni personali.
6. Quando si scollega il caricabatterie tirare il connettore anziché il cavo per ridurre il rischio di danni al connettore dell'accendisigari.
7. Per ridurre il rischio di scosse elettriche, scollegare il caricabatterie prima di eseguire interventi di manutenzione o pulizia. Lo spegnimento dell'auto non ridurrà il rischio.
8. Se il cavo o il connettore accendisigari presentano danni **NON** azionare il caricabatterie ma sostituirlo immediatamente.
9. Una volta rimosso dalla presa di corrente, è possibile pulire il caricabatterie per auto con acqua. Successivamente, lasciarlo asciugare completamente prima dell'uso.
10. Il caricabatterie per auto contiene un fusibile sostituibile da 5 A. Sostituire il fusibile solo ed esclusivamente con altri fusibili da 5 A e non di potenza superiore. Svitare la manopola cromata all'estremità superiore della porta di ricarica dell'auto per accedere al fusibile.

LEGGERE E CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

CUSTODIA DEL VENTILATORE



⚠️ IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA

LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DELL'USO

1. **AVVERTENZA: PERICOLO DI SOFFOCAMENTO.** La custodia del ventilatore non è un giocattolo. Tenere le piccole parti fuori dalla portata dei bambini.
2. È necessaria la supervisione di un adulto per garantire che i bambini **NON** giochino con la custodia del ventilatore a seguito dell'esposizione esterna per motivi di igiene..

ISTRUZIONI PER L'USO:

1. Posizionare la custodia sopra la testa del ventilatore, quindi infilarla fino a coprire completamente il ventilatore.
2. Stringere il cordoncino sul fondo della custodia per chiuderla e bloccarla in posizione.
3. La custodia proteggerà il ventilatore dalla polvere e da eventuali danni causati dal sole. L'utilizzo della custodia non garantisce la conservazione sicura del prodotto in ambienti esterni per lunghi periodi di tempo.



Base



Testa
(già montata)



Serbatoio d'acqua



Asta

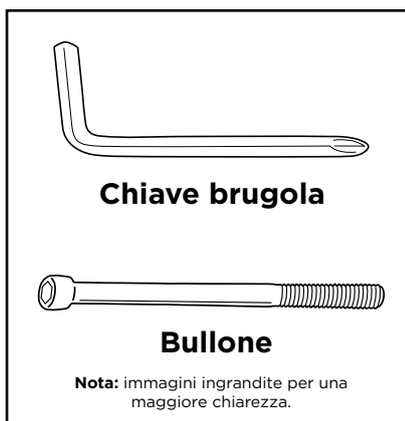
Custodia del ventilatore



Tubo flessibile del nebulizzatore



Telecomando



Chiave brugola

Bullone

Nota: immagini ingrandite per una maggiore chiarezza.



Caricabatterie
(immagine solo di riferimento)

ACCESSORI DISPONIBILI PER L'ACQUISTO

I diversi modelli sono dotati di accessori diversi. Per acquistare un accessorio non incluso, visitare sharkclean.it



Caricabatterie per auto



Borsa da viaggio



Copertura base



Adattatore tubo flessibile per giardino



Serbatoio da viaggio



Adattatore per filtro a secco



Copriventola

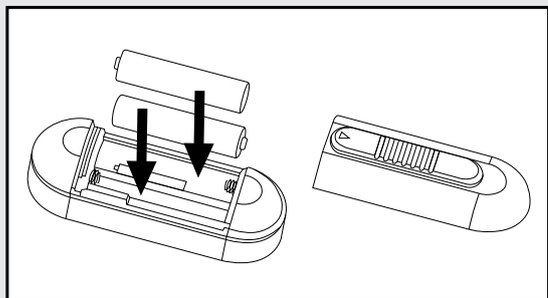
CONFIGURAZIONE DEL TELECOMANDO

MODELLI DI TELECOMANDO CON BATTERIA A BOTTONI

1. Rimuovere la linguetta di isolamento delle batterie dal telecomando.

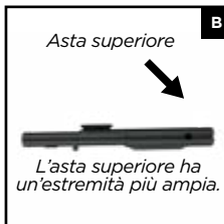
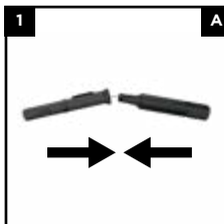
MODELLI DI TELECOMANDO CON BATTERIE AAA

1. Far scorrere il coperchio della batteria sul retro del telecomando per rimuoverlo.
2. Inserire le 2 batterie AAA nel telecomando: assicurarsi che le batterie siano inserite nel telecomando con la polarità corretta (+ e -).



3. Riposizionare il coperchio della batteria facendolo scorrere sul telecomando.

MONTAGGIO DEL VENTILATORE

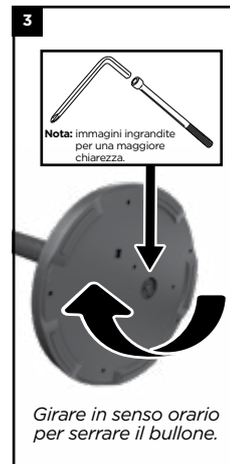


1. Allineare e inserire l'asta superiore all'interno dell'asta inferiore finché non scatta in posizione.



Allineare la freccia gialla in fondo all'asta con il punto giallo sulla base.

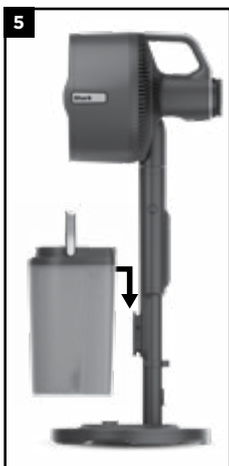
2. Allineare il punto giallo sull'asta con la freccia gialla sulla base, quindi far scorrere l'asta verso la base. Assicurarsi che l'asta sia ben inserita sulla base prima di procedere.



3. Girare la base su un lato, quindi inserire il bullone nel fondo della base. Utilizzare la chiave a brugola per serrare il bullone in senso orario e fissarlo all'asta.



4. **AVVERTENZA:** prestare attenzione alle dita. Afferrare il manico della testa del ventilatore e inserire i piedi nell'asta finché non scatta in posizione.



5. Afferrare il manico del serbatoio d'acqua e allineare il retro del serbatoio all'asta finché non scatta in posizione.

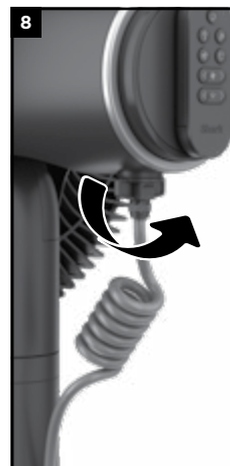


Porta di ricarica etichettata con

6. **Caricare completamente la batteria del ventilatore** prima di utilizzarlo senza cavo. **Primo utilizzo:** prima di utilizzare il telecomando, premere il **pulsante di accensione** del ventilatore. Il ventilatore funziona anche durante la ricarica.



7. Collegare il tubo flessibile del nebulizzatore sul retro del serbatoio d'acqua e girare in senso orario per bloccare in posizione.



8. Collegare l'altra estremità del tubo di nebulizzazione alla parte posteriore della testa del ventilatore e ruotare in senso antiorario per bloccarlo in posizione.



9. Infilare il resto del tubo flessibile nel canale e fissarlo sulla parte posteriore dell'asta.

RICARICARE IL VENTILATORE



DA TERRA: per ricaricare il ventilatore in modalità da terra, inserire il **CONNETTORE DEL CARICABATTERIE** nella porta di ricarica vicino alla parte inferiore dell'ASTA.



MODALITÀ DA TAVOLO: per caricare il ventilatore in modalità da tavolo, inserire il caricabatterie nella porta di ricarica che si trova sotto l'asse centrale del ventilatore, tra i 4 piedi di supporto. **NON RICARICARE O UTILIZZARE SOTTO LA PIOGGIA.**



CARATTERISTICHE

SENZA FILO

Si tratta di un ventilatore 2 in 1 che può essere utilizzato con o senza filo.

ALL'APERTO

Questo ventilatore può essere utilizzato sia all'interno sia all'esterno.

NON RICARICARE O UTILIZZARE SOTTO LA PIOGGIA.

NATURALBREEZE

Attiva una delle modalità NaturalBreeze per simulare le condizioni di brezza.

ESTERNO NEBULIZZAZIONE

Nebulizzazione integrata con serbatoio d'acqua portatile, 2 ugelli nebulizzatori e 3 modalità di nebulizzazione.

OSCILLAZIONE E INCLINAZIONE

Orientare il flusso d'aria scegliendo fra i 3 angoli di oscillazione regolati elettronicamente e regolando manualmente l'inclinazione verticale fino a 55 gradi.

COME RIPORRE IL TELECOMANDO

Conservare il telecomando nell'apposito spazio sul retro del ventilatore quando questo è spento.

TIMER

Il telecomando può essere riposto nel pratico supporto magnetico che si trova sul retro della testa del ventilatore.

La funzione di nebulizzazione è adatta **SOLO PER L'USO ESTERNO.**

DURATA DELLA BATTERIA IN BASE ALLE

DURATA DELLA BATTERIA - SOLO VENTILATORE

Impostazioni	Autonomia appross.
Velocità 1	24 ore
Velocità 1 + Oscillazione	10 ore
Velocità 2	14 ore
Velocità 2 + Oscillazione	8 ore
Velocità 3	6 ore
Velocità 3 + Oscillazione	4.5 ore
Velocità 4	3 ore
Velocità 4 + Oscillazione	2.5 ore

Impostazioni	Autonomia appross.
Velocità 5	2 ore
Velocità 5 + Oscillazione	1.5 ore
Strong Breeze (Flusso forte)	3 ore
Strong Breeze (Flusso forte) + Oscillazione	2.5 ore
Gentle Breeze (Flusso leggero)	12 ore
Gentle Breeze (Flusso leggero) + Oscillazione	8 ore

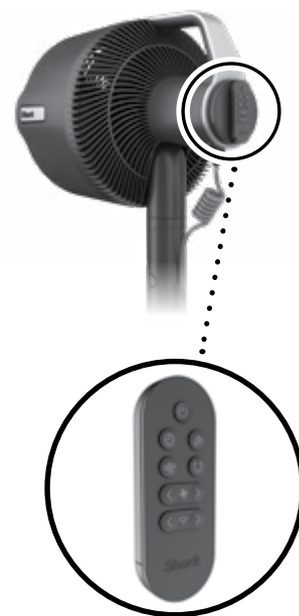
DURATA DELLA BATTERIA - VENTILATORE + NEBULIZZATORE

Impostazioni	Autonomia appross.
Velocità 1	12 ore
Velocità 1 + Oscillazione	8 ore
Velocità 2	8.5 ore
Velocità 2 + Oscillazione	6 ore
Velocità 3	4.5 ore
Velocità 3 + Oscillazione	4 ore
Velocità 4	2.5 ore
Velocità 4 + Oscillazione	2.5 ore

Impostazioni	Autonomia appross.
Vitesse 5 du ventilateur	1.5 ore
Vitesse 5 du ventilateur + Oscillation	1.5 ore
Strong Breeze (Flusso forte)	2.5 ore
Strong Breeze (Flusso forte) + Oscillazione	2.5 ore
Gentle Breeze (Flusso leggero)	8 ore
Gentle Breeze (Flusso leggero) + Oscillazione	6 ore

COME SI USA IL VENTILATORE

Velocità del ventilatore	Premere sulla testa del ventilatore o le frecce < > sul telecomando per passare da una velocità all'altra. Le spie LED indicheranno la velocità selezionata.	
	Modalità NaturalBreeze	Per attivare la modalità di flusso FORTE, premere una sola volta sul TELECOMANDO o premere un'altra volta sulla testa del ventilatore. Per attivare la modalità di flusso LEGGERO, premere due volte sul TELECOMANDO o premere un'altra volta sul ventilatore.
Impostazioni di oscillazione	Premere sulla testa del ventilatore o sul telecomando per passare da un'impostazione di oscillazione all'altra. Le spie LED indicano l'impostazione selezionata.	
Timer	Impostazione 1: 1 ora Impostazione 2: 2 ore Impostazione 3: 3 ore Impostazione 4: 4 ore Impostazione 5: 5 ore	(SOLO DAL TELECOMANDO) Premere per passare da un'impostazione all'altra del timer (1-5 ore). Appariranno delle spie LED a indicare per quante ore è impostato il timer. I LED si spegneranno dopo 20 secondi. Per verificare la durata residua del timer, premi e le spie LED si illumineranno.
Regolazione angolo orizzontale	Premere le frecce < > sul telecomando per modificare l'angolo orizzontale del ventilatore in incrementi di 18°.	
Impostazioni di nebulizzazione esterna	1-3	Premere una sola volta per una nebulizzazione alta pressione costante. Premere due volte per passare alla modalità di nebulizzazione bassa pressione costante. Premere tre volte per passare alla modalità di nebulizzazione a intermittenza
Autonomia	SOLO ventilatore nessuna oscillazione	AUTONOMIA MASSIMA SENZA FILO: 24 ore (approssimativo) a velocità 1. AUTONOMIA MASSIMA SENZA FILO: 6 ore (approssimativo) alla velocità 3 del ventilatore. PRESTAZIONI MASSIME SENZA FILO: 2 ore (approssimativo) a velocità 5. ATTACCATO ALLA CORRENTE: autonomia indefinita; il ventilatore si ricarica mentre funziona.
	Ventilatore + Nebulizzazione esterna	MASSIME PRESTAZIONI DI NEBULIZZAZIONE: Un'ora (approssimativo) per serbatoio con nebulizzazione costante alla velocità 5
Tempo di ricarica	BATTERIA DA 0% A 100%: da 5 a 6 ore	
Spia batteria	70%-100%: spia verde 30%-69%: spia ambra 6%-29%: spia rosso fisso 5% e al di sotto: spia rosso lampeggiante	



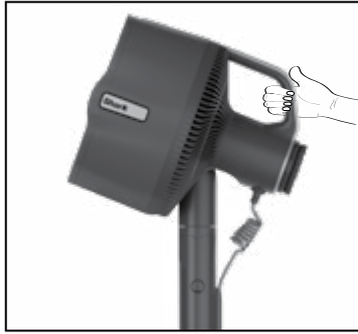
Per prolungare la durata della batteria, se rimasto scollegato dalla presa e spento per più di 24 ore, il ventilatore entra in modalità IDLE (INATTIVO). In modalità IDLE (INATTIVO), il telecomando non può essere utilizzato per accendere il ventilatore. Per disattivare la modalità IDLE (INATTIVO), premere il pulsante di accensione sulla testa del ventilatore.

NON RICARICARE O UTILIZZARE SOTTO LA PIOGGIA

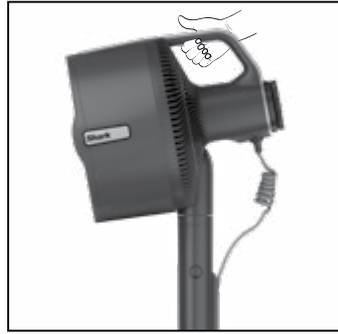
Prima di ogni utilizzo, sciacquare completamente il tubo per almeno un minuto prima di collegarlo e risciacquare il serbatoio, per evitare che l'acqua ristagnante venga nebulizzata.

INCLINAZIONE VERTICALE

Per regolare l'altezza verticale della testa del ventilatore, inclinarla manualmente verso l'alto o verso il basso usando la maniglia. Il ventilatore ha un'ampiezza di inclinazione di 55 gradi.



**Testa del ventilatore
inclinata verso l'ALTO**



**Testa del ventilatore
inclinata verso il BASSO**

COME SPOSTARE IL VENTILATORE

- Per spostarlo di poco, trasportare l'intero ventilatore posizionando una mano sulla maniglia e l'altra sull'asta.
Nota: se il serbatoio d'acqua è pieno, estrarlo dal ventilatore prima di spostare quest'ultimo per evitare potenziali lesioni o danni accidentali.
- Per spostarlo di molto, smontare il ventilatore. Trasportare la testa del ventilatore in modalità da tavolo separatamente dalla base, dall'asta e dal serbatoio d'acqua vuoto.
Nota: per evitare danni accidentali, sganciare il tubo flessibile del nebulizzatore dal retro della testa del ventilatore prima di convertire il ventilatore in modalità da tavolo.

DA TAVOLO

Per convertire il ventilatore in modalità da tavolo:



Per staccare il ventilatore dall'asta, premere il pulsante Lift-Away, quindi far scorrere la testa del ventilatore ed estrarla dall'asta.



Aprire i quattro piedini di supporto estendendoli completamente, quindi posizionare la testa del ventilatore su una superficie piana e livellata.

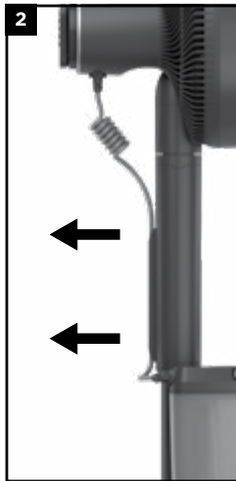


Per attivare la nebulizzazione, collegare il tubo flessibile al serbatoio e alla testa del ventilatore.

Nota: per evitare danni accidentali al ventilatore, assicurarsi che il tubo flessibile del nebulizzatore sia scollegato dal retro della testa prima di convertirlo in modalità da tavolo.



1. Prima di effettuare lo smontaggio, assicurarsi che il ventilatore sia scollegato dalla presa elettrica. Per evitare danni accidentali, **NON** rimuovere il caricabatterie in obliquo.



2. Estrarre il tubo flessibile del nebulizzatore dalla scanalatura che si trova sul retro dell'asta.



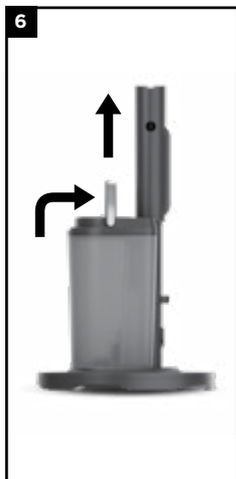
3. Per rimuovere il tubo flessibile del nebulizzatore dalla testa del ventilatore, ruotare il connettore in senso orario.



4. Per rimuovere l'altra estremità del tubo flessibile del nebulizzatore dal serbatoio dell'acqua, ruotare il connettore in senso antiorario.



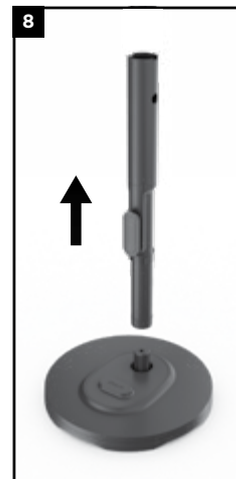
5. Una volta rimosso completamente il tubo flessibile del nebulizzatore, premere il pulsante Lift-Away sul lato dell'asta, quindi rimuovere la testa del ventilatore estraendola dall'asta.



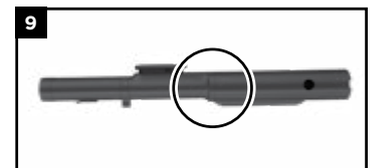
6. Utilizzando il manico che si trova sul coperchio, sollevare con cautela il serbatoio dell'acqua per estrarlo dalla base.



7. Posizionare la base del piedistallo su un lato per accedere al bullone sulla parte inferiore. Utilizzare la chiave a brugola in dotazione per ruotare il bullone in senso antiorario, quindi rimuovere il bullone.



8. Sollevare con cautela l'asta per rimuoverla dalla base.



9. Premere il pulsante piccolo sull'asta inferiore per sganciare le aste. Piegarle con cura per riporre il ventilatore. **NON** deformare il cavo.

Qualora la vite della griglia, il bullone o la chiave a brugola non fossero più reperibili, consultare la sezione Specifiche degli utensili per informazioni su come sostituire eventuali utensili mancanti.

CONSERVAZIONE

TIPO DI CONSERVAZIONE	ISTRUZIONI
Conservazione al chiuso per brevi periodi (meno di 24 ore)	Sganciare, svuotare e asciugare il tubo flessibile del nebulizzatore e il serbatoio d'acqua. Con il tubo flessibile del nebulizzatore e il serbatoio sganciati dal ventilatore, azionare il nebulizzatore per un minuto per lasciare fuoriuscire eventuali residui di acqua stagnante dal tubo interno. Sciacquare il serbatoio e lasciarlo asciugare prima di riporre il ventilatore. Riporre con cautela il ventilatore nel posto prescelto. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici. Portare il ventilatore al coperto qualora si preveda maltempo.
Conservazione al chiuso per lunghi periodi (più di 24 ore)	Sganciare, svuotare e asciugare il tubo flessibile del nebulizzatore e il serbatoio d'acqua. Con il tubo flessibile del nebulizzatore e il serbatoio sganciati dal ventilatore, azionare il nebulizzatore per un minuto per lasciare fuoriuscire eventuali residui di acqua stagnante dal tubo interno. Sciacquare il serbatoio e lasciarlo asciugare prima di riporre il ventilatore. Riporre con cautela il ventilatore nel posto prescelto. Conservare il ventilatore al chiuso quando non viene utilizzato per periodi prolungati. Assicurarsi sempre di tenere il ventilatore lontano dalla portata di bambini e animali domestici.

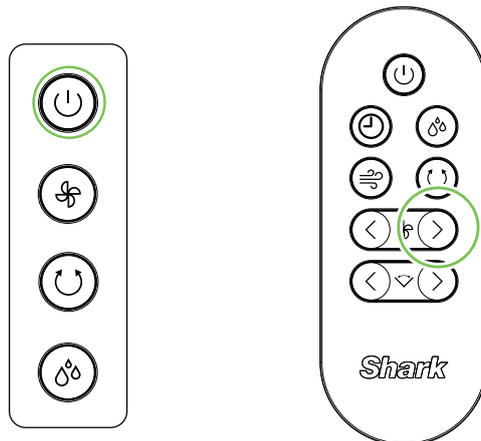
- Per prolungare la durata della batteria, se rimasto scollegato dalla presa e spento per più di 24, il ventilatore entra in modalità IDLE (INATTIVO). In modalità IDLE (INATTIVO), il telecomando non può essere utilizzato per accendere il ventilatore. Per disattivare la modalità IDLE (INATTIVO) e attivare il ventilatore, premere il pulsante di accensione sulla testa.
- In seguito alla configurazione delle impostazioni, i LED sulla testa del ventilatore rimarranno illuminati per 20 secondi prima di spegnersi per risparmiare la batteria.
- Per informazioni su come attivare o disattivare il **BLOCCO** per la manutenzione del ventilatore, consultare la sezione Manutenzione di questo manuale.
- Il telecomando potrebbe non funzionare come previsto se utilizzato in ambienti esterni.

ISTRUZIONI PER L'ABBINAMENTO DEL TELECOMANDO

Accendere l'unità premendo l'apposito pulsante sulla parte superiore della testa del ventilatore e verificare che il telecomando funzioni correttamente.

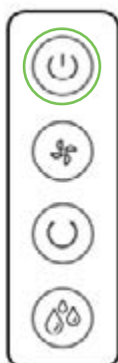
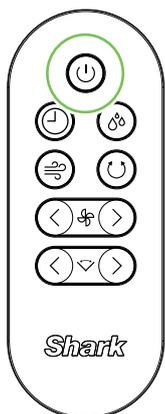
Se il telecomando non funziona, procedere nel seguente modo:

1. Verificare che la linguetta di isolamento della batteria sia stata rimossa dal telecomando (modelli di telecomando con batteria a bottone). Verificare che le 2 batterie AAA siano inserite nell'orientamento corretto all'interno del telecomando (modelli di telecomando con batterie AAA)
2. Provare a connettere il telecomando al ventilatore tenendo premuto il pulsante di accensione sulla testa del ventilatore per 5 secondi. Mentre i LED lampeggiano, premere il pulsante di aumento della velocità del ventilatore sul telecomando.
3. Se il telecomando continua a non funzionare, provare a sostituire le batterie e ripetere il processo di connessione descritto sopra.



ACCENSIONE/SPEGNIMENTO

Per accendere o spegnere il ventilatore, premere il pulsante di **ACCENSIONE** sulla testa o il pulsante di **ACCENSIONE** sul telecomando.

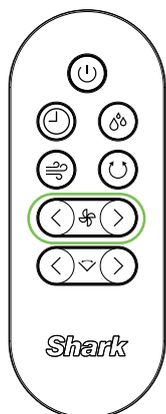


MODELLI A 5 VELOCITÀ	DISPLAY
ACCESO	<p>I LED lampeggeranno una volta (i LED si accenderanno da sinistra a destra e si spegneranno da destra a sinistra)</p>
SPENTO	<p>I LED lampeggiano una volta (i LED si spegneranno da destra a sinistra)</p>

VELOCITÀ DEL VENTILATORE

Cambiando la **VELOCITÀ DEL VENTILATORE** aumenterà o diminuirà il flusso d'aria del ventilatore.

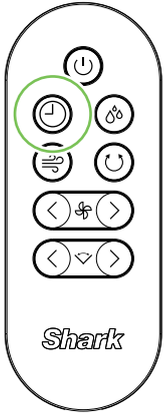
Per cambiare la velocità, premere  sulla testa del ventilatore per alternare tra le diverse velocità. Per cambiare la velocità con il **TELECOMANDO**, premere le frecce rivolte a sinistra e a destra. La **FRECCIA SINISTRA DIMINUISCE** la velocità del ventilatore, mentre la **FRECCIA DESTRA** la **AUMENTA**.



IMPOSTAZIONE	DISPLAY	IDEALE PER
1		Funzionamento silenzioso
2		Raffreddamento moderato
3		Equilibrio tra rumorosità e potenza della ventola
4		Raffreddamento ad alta potenza
5		High power cooling

Se non si vuole lasciare il ventilatore costantemente acceso, impostare il timer (**solo dal telecomando**) per non pensarci più. Si può scegliere tra le impostazioni del timer da 1 a 5 ore.

Per attivare il timer, premere  sul telecomando. Si illumineranno delle spie LED a indicare per quante ore è impostato il timer. I LED si spegneranno dopo 20 secondi. Per verificare la durata residua del timer, premi  e le spie LED si illumineranno.



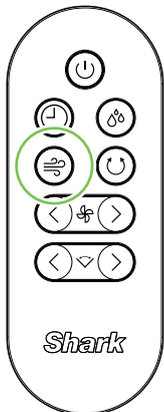
IMPOSTAZIONE	DISPLAY	IDEALE PER
1		1 ora
2		2 ore
3		3 ore
4		4 ore
5		5 ore

Attiva una delle modalità NaturalBreeze per simulare condizioni di vento naturali.

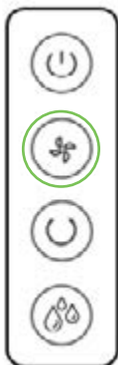
Per attivare il flusso NaturalBreeze FORTE, premere l'icona  sul **TELECOMANDO** o l'icona  sulla testa del ventilatore fino a visualizzare i LED corrispondenti sull'unità (consultare la tabella sottostante per gli schemi dei LED).

Per passare dal flusso NaturalBreeze FORTE al flusso LEGGERO premere nuovamente l'icona  sul **TELECOMANDO** o l'icona  sulla testa del ventilatore.

Per disattivare la modalità NaturalBreeze, premere l'icona  sul **TELECOMANDO** per ripristinare la velocità del ventilatore selezionata in precedenza o premere l'icona  sulla testa del ventilatore fino a raggiungere la velocità desiderata.



DISPLAY	IMPOSTAZIONE	IDEALE PER
	NaturalBreeze flusso FORTE	Simula condizioni di forte brezza
	NaturalBreeze flusso LEGGERO	Simula condizioni di leggera brezza

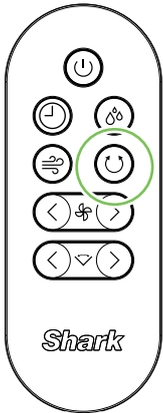


SCHEMI DI FLUSSO DI NATURALBREEZE	
Modalità NaturalBreeze flusso FORTE	Modalità NaturalBreeze flusso LEGGERO
<ul style="list-style-type: none"> • 6 secondi a Velocità 3 • 5 secondi a Velocità 4 • 4 secondi a Velocità 5 • 5 secondi a Velocità 4 • La sequenza si ripete 	<ul style="list-style-type: none"> • 6 secondi a Velocità 1 • 5 secondi a Velocità 2 • 4 secondi a Velocità 3 • 5 secondi a Velocità 2 • La sequenza si ripete

Scegliere uno dei 3 angoli di oscillazione.

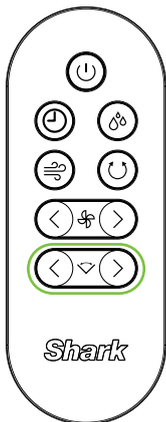
Per cambiare le impostazioni di oscillazione, premere l'icona di oscillazione  sul **TELECOMANDO** o sulla testa del ventilatore.

Per disattivare l'oscillazione, premere la stessa icona di oscillazione  sul **TELECOMANDO** o sulla testa del ventilatore finché nessun LED è illuminato.



DISPLAY	ANGOLO	IDEALE PER
	45°	Far circolare l'aria in un'area di piccole dimensioni, 1-2 persone
	90°	Far circolare l'aria in un'area di medie dimensioni, 3-4 persone
	180°	Far circolare l'aria in un'area di grandi dimensioni, più di 5 persone

REGOLAZIONE ANGOLO ORIZZONTALE



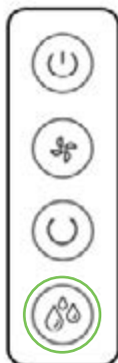
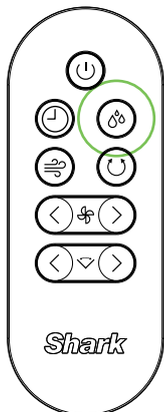
È possibile utilizzare il telecomando per cambiare l'angolo orizzontale del ventilatore a distanza. Premere la freccia sinistra o destra del telecomando per regolare l'angolo orizzontale.

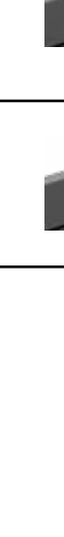
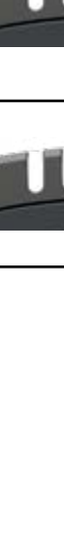
Questa funzione è accessibile solo dal **TELECOMANDO**.

NOTA: I LED sulla testa del ventilatore non si illuminano quando si usa questa funzione.

La funzione di nebulizzazione è adatta **SOLO PER L'USO ESTERNO**.

Scegliere l'impostazione di nebulizzazione più adatta alle proprie esigenze tra le tre disponibili. Per cambiare le impostazioni di nebulizzazione, premere l'icona di nebulizzazione  sul telecomando o sulla testa del ventilatore per passare da un'impostazione all'altra. Per disattivare la nebulizzazione, premere l'icona di nebulizzazione  sul telecomando o sulla testa del ventilatore finché nessun LED è illuminato.



DISPLAY	IMPOSTAZIONE	IDEALE PER
	Alta pressione costante	Potenza massima di raffreddamento
	Bassa pressione costante	Potenza di raffreddamento e durata di nebulizzazione bilanciati
	Intermittenza	Durata massima della nebulizzazione

UTILIZZO GENERALE	<p>Perché la nebulizzazione contiene troppa acqua?</p>	<p>La funzione di nebulizzazione è adatta SOLO PER L'USO ESTERNO. Non avviare la nebulizzazione in ambienti chiusi poiché potrebbero verificarsi cadute accidentali o danni dovuti dall'accumulo di acqua.</p> <p>Il ventilatore dispone di 3 impostazioni di nebulizzazione, progettate per offrire una densità di nebulizzazione variabile. Premere l'icona di nebulizzazione  sul telecomando o sulla testa del ventilatore fino a selezionare l'impostazione desiderata.</p> <p>La regolazione della velocità della ventola può influire sull'intensità della nebulizzazione. Se la nebulizzazione contiene un'eccessiva quantità di acqua, provare a ridurre la velocità.</p> <p>Un'eccessiva vicinanza al ventilatore potrebbe far percepire una maggiore quantità di acqua nella nebulizzazione. Allontanarsi di qualche metro per verificare se la qualità della nebulizzazione migliora.</p>
	<p>Perché il telecomando non funziona?</p>	<p>Quando si utilizza il telecomando, assicurarsi che sia puntato direttamente ai LED sulla parte anteriore del ventilatore.</p> <p>Il ventilatore potrebbe essere entrato in modalità IDLE (INATTIVO). Per prolungare la durata della batteria, se rimasto scollegato dalla presa e spento per più di 24 ore, il ventilatore entra in modalità IDLE (INATTIVO). In modalità IDLE (INATTIVO), il telecomando non può essere utilizzato per accendere il ventilatore. Per disattivare la modalità IDLE (INATTIVO) e attivare il ventilatore, premere il pulsante di accensione sulla testa. Se il telecomando ha perso il collegamento con il ventilatore, è possibile ricollegarlo facilmente. Tenere premuto il pulsante di accensione sulla testa del ventilatore per 5 secondi, quindi premere il pulsante della velocità sul lato destro del telecomando mentre i LED sulla testa del ventilatore lampeggiano.</p> <p>Se il telecomando continua a non funzionare, provare a sostituirne le batterie.</p>
	<p>Perché il telecomando e i pulsanti dell'interfaccia utente non funzionano?</p>	<p>Assicurarsi che il ventilatore sia alimentato a batteria premendo il pulsante di accensione. Se l'indicatore LED della batteria lampeggia in rosso, il ventilatore deve essere caricato. Quando il ventilatore è in carica, il LED della batteria lampeggia in verde.</p> <p>Per informazioni più dettagliate sui tempi di funzionamento e sugli indicatori della batteria, consultare le sezioni Durata della batteria e Come usare il ventilatore.</p> <p>Se tutti i LED lampeggiano, il ventilatore potrebbe essere in modalità di blocco, che lo disattiva per consentirne la manutenzione in sicurezza. Per disattivare la modalità di blocco, premere l'icona Oscillazione  sul ventilatore e tenerla premuta per 8 secondi. Quando la modalità di blocco è stata disattivata con successo, i LED visualizzeranno lo schema di accensione. Per ulteriori informazioni, consultare la sezione Manutenzione.</p>
	<p>Posso lasciare il ventilatore all'aperto?</p>	<p>Questo ventilatore è resistente all'acqua e non si danneggia in caso di pioggia leggera. Tuttavia, non è adatto a sostenere forti piogge o l'immersione in acqua. Non ricaricare o utilizzare sotto la pioggia.</p>
	<p>Perché il ventilatore cigola?</p>	<p>Assicurarsi che il tappo della ventola sia installato completamente prima di accendere il ventilatore. Per ulteriori dettagli, consultare la sezione Manutenzione.</p>
	<p>La seconda spia LED e il LED della batteria (ambra) lampeggiano. Qual è il problema?</p>	<p>Questo errore indica un problema con la tensione del caricabatterie. Utilizzare sempre e solo il cavo di ricarica e l'alimentatore Shark® in dotazione.</p>
MANUTENZIONE	<p>Perché devo attivare il Blocco prima della manutenzione?</p>	<p>Il ventilatore deve essere in modalità Blocco quando se ne esegue la manutenzione. Il Blocco impedisce che il ventilatore venga azionato involontariamente.</p>
	<p>Quanto spesso devo pulire la ventola?</p>	<p>Si consiglia di pulire la ventola ogni 6 mesi o secondo necessità.</p>
	<p>In che modo effettuare la manutenzione del tubo flessibile del nebulizzatore?</p>	<p>Ogni 12 mesi, pulire le guarnizioni in gomma su entrambe le estremità del tubo flessibile del nebulizzatore con un panno umido per prevenire accumuli di calcare.</p>
	<p>Con quale frequenza devo pulire gli ugelli nebulizzatori?</p>	<p>Pulire gli ugelli nebulizzatori ogni 12 mesi o secondo necessità. Se si utilizza acqua con un elevato livello di durezza sarà necessario effettuare la pulizia più frequentemente.</p> <p>Per maggiori informazioni su come pulire gli ugelli nebulizzatori, fare riferimento alla sezione "Manutenzione".</p>
	<p>Perché il mio ventilatore non nebulizza in modo efficace?</p>	<p>Assicurarsi che il tubo di nebulizzazione sia collegato saldamente al serbatoio dell'acqua e alla testa del ventilatore. Per maggiori informazioni, consultare la sezione "Montaggio del ventilatore".</p> <p>Il tubo e gli ugelli di nebulizzazione possono intasarsi se non vengono sottoposti a una manutenzione adeguata. Per i dettagli sulle istruzioni di pulizia, consultare il paragrafo "Manutenzione".</p> <p>Se il problema persiste, il filtro del serbatoio d'acqua potrebbe essere ostruito. Visita il sito sharkclean.eu per ordinarne uno di ricambio.</p>

Si consiglia di pulire il serbatoio dell'acqua e il tubo di nebulizzazione con acqua e sapone non profumato ogni 3 mesi o quando necessario. Assicurarsi di svuotare e asciugare il serbatoio dell'acqua e il tubo di nebulizzazione dopo ogni utilizzo.

Si consiglia di pulire gli ugelli nebulizzatori ogni 12 mesi o secondo necessità. Se si utilizza acqua con un elevato livello di durezza sarà necessario effettuare la pulizia più frequentemente. Per pulire gli ugelli nebulizzatori:

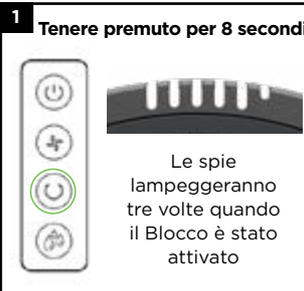
1. Rimuovere con cautela ciascun ugello in ottone. **ATTENZIONE:** fare attenzione alla pressione residua che potrebbe rimanere all'interno del nebulizzatore.
2. Per rimuovere l'ugello, girarlo in senso antiorario. **NON** utilizzare chiavi inglesi o altri utensili. **AVVERTENZA: PERICOLO DI SOFFOCAMENTO.** Tenere gli ugelli fuori dalla portata e dalla vista dei bambini.
3. Immergere gli ugelli in una soluzione a base di aceto bianco distillato non diluito (5% di acido acetico in volume) per sciogliere eventuale sporcizia che potrebbe ostruire il flusso dell'acqua. **NON** lasciare gli ugelli immersi per più di 2 ore.
4. Dopo aver immerso gli ugelli nella soluzione, sciacquarli con acqua.
5. Reinstallare accuratamente ogni ugello girando in senso orario finché non si avverte una leggera resistenza.

Si consiglia di pulire la ventola ogni 6 mesi o secondo necessità.

Qualora la vite della griglia, il bullone o la chiave a brugola non fossero più reperibili, consultare la sezione Specifiche degli utensili per informazioni su come sostituire eventuali utensili mancanti.

• Prima di eseguire la manutenzione è necessario attivare il **BLOCCO**. In questo modo tutte le funzioni del ventilatore si bloccheranno temporaneamente fino alla disattivazione. Il Blocco impedisce che il ventilatore venga azionato involontariamente.

1 Tenere premuto per 8 secondi



Le spie lampeggeranno tre volte quando il Blocco è stato attivato

1. Per motivi di sicurezza, attivare il Blocco prima di eseguire la manutenzione. Per attivare, tenere premuta per otto secondi l'icona **Oscillazione** sull'interfaccia utente della testa del ventilatore.



2. Posizionare il ventilatore in piedi su una superficie piana e livellata e in modalità da tavolo. Utilizzare l'estremità con testa a croce della **chiave a brugola** per rimuovere la vite sulla parte inferiore della **Griglia**. Mettere la vite da parte.



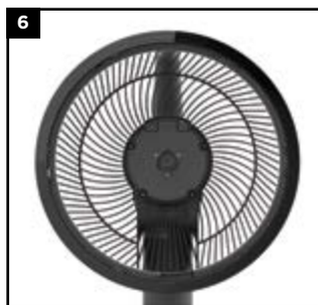
3. Ruotare la **Griglia** in senso antiorario per rimuoverla dalla testa del ventilatore. Mettere la griglia da parte.



4. Rimuovere il tappo della ventola. Svitare il tappo in senso orario per rimuoverlo dall'asta, tenendo la ventola in posizione.



5. Estrarre delicatamente la **Ventola** per rimuoverle. Con un panno leggermente umido, pulire le parti interne della ventola.



6. Riposizionare con cautela le **Pale** sull'asse centrale.



7. Reinstallare il tappo della ventola. Riavvitare il tappo in senso antiorario per reinstallarlo sull'asta, tenendo la ventola in posizione.



8. Ruotare la **Griglia** in senso orario per fissarla alla testa del ventilatore.



9. Posizionare il ventilatore in piedi su una superficie piana e livellata. Utilizzare l'estremità con testa a croce della **chiave a brugola** per serrare la vite sulla parte inferiore della **Griglia**.

10 Tenere premuto per 8 secondi



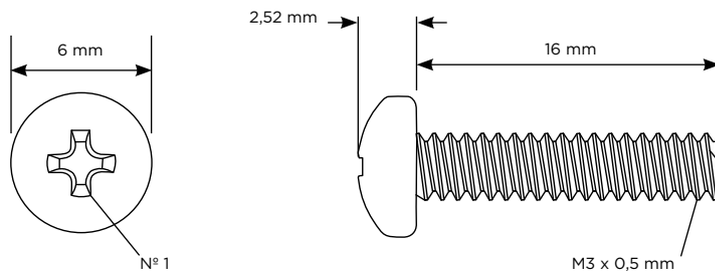
Quando il blocco è disattivato, le spie si illumineranno in sequenza.

10. Disattivare il Blocco tenendo premuta l'icona **Oscillazione** sulla testa del ventilatore per 8 secondi.

Vite della griglia

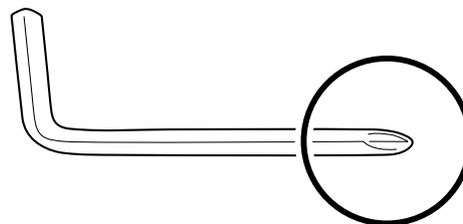
Per fissare la griglia al ventilatore

Tipo di avvitatore	A croce
Dimensioni/passi della filettatura	M3 x 0,5 mm
Lunghezza	16 mm

**Cacciavite**

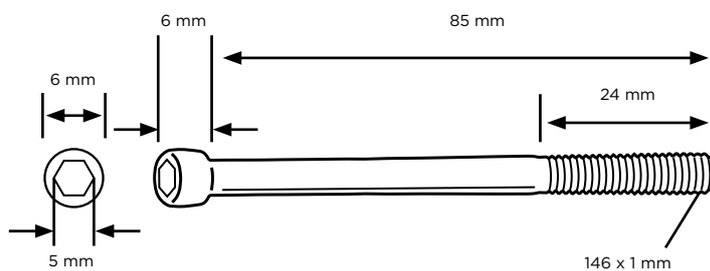
Per avvitare la vite

Tipo di avvitatore	A croce
Formato	N° 1

**Bullone**

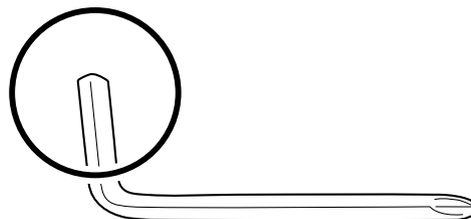
Per fissare la base all'asta

Tipo di avvitatore	Brugola
Dimensioni/passi della filettatura	M6 x 1 mm
Lunghezza	85 mm

**Chiave a brugola**

Per avvitare il bullone

Tipo di avvitatore	Brugola
Formato	5 mm



GARANZIA CONVENZIONALE DI DUE (2) ANNI

Quando un consumatore acquista un prodotto in Italia, beneficia di una serie di diritti legali relativi alla qualità del prodotto (i diritti di legge del cliente). Il cliente può far valere questi diritti nei confronti del proprio rivenditore. Tuttavia, Shark ripone una tale fiducia nella qualità dei propri prodotti da offrire al cliente una garanzia del produttore supplementare della durata di due anni. Questi termini e condizioni riguardano esclusivamente la garanzia del produttore, lasciando inalterati i diritti di legge del cliente.

Le condizioni che seguono descrivono i prerequisiti e il campo di applicazione della nostra garanzia. Non alterano in alcun modo i diritti di legge o gli obblighi di legge del rivenditore né il contratto del cliente con lo stesso.

Garanzie Shark

Ventilatore Shark è un vero investimento. Ventilatore deve funzionare correttamente per il maggior tempo possibile. La garanzia di cui è provvisto è un fattore importante e riflette il grado di fiducia che il produttore ha nella qualità del proprio prodotto e del processo di produzione. Ogni apparecchio Shark è provvisto di una garanzia gratuita relativa a ricambi e manodopera. La nostra linea diretta di assistenza clienti (**800 035863**) è attiva dalle ore 09:00 alle ore 18:00, dal lunedì al venerdì. La telefonata è gratuita e il cliente verrà messo direttamente in contatto con un rappresentante di Shark. È anche possibile ricevere assistenza online visitando il sito sharkclean.eu

Come devo fare per registrare la mia garanzia estesa Shark?

È possibile registrare la propria garanzia online entro 28 giorni dall'acquisto. Per farti risparmiare tempo, ricorda di tenere a portata di mano le seguenti informazioni relative ventilatore:

- Data di acquisto Ventilatore (scontrino fiscale o bolla di consegna).

Per effettuare la registrazione online, visita il sito sharkclean.eu

IMPORTANTE

- La Garanzia convenzionale copre il Prodotto per 2 anni a partire dalla data di acquisto e nel paese di acquisto.
- Ti chiediamo di conservare sempre il relativo scontrino fiscale. Qualora dovessi far valere la Garanzia convenzionale, avremo bisogno dello scontrino fiscale per verificare che le informazioni che ci hai fornito siano corrette. Qualora tu non sia in grado di fornirci uno scontrino fiscale valido, la garanzia non sarà valida.

Quali sono i vantaggi offerti dalla registrazione della garanzia gratuita Shark?

Quando il cliente registra la garanzia, l'azienda avrà i suoi dati qualora sia necessario contattarlo.

L'utente potrà inoltre ricevere suggerimenti e consigli su come sfruttare tutte le potenzialità ventilatore Shark e conoscere le ultime notizie sulle nuove tecnologie e i lanci di nuovi prodotti Shark. Registrando la garanzia online, l'utente riceverà una conferma immediata della ricezione dei dati.

Per quanto tempo sono garantiti gli apparecchi Shark nuovi?

La nostra fiducia nel design e nella qualità significa che il tuo nuovo ventilatore Shark è garantito per un totale di due anni.

Che cosa copre la garanzia gratuita Shark?

La riparazione o la sostituzione dell'apparecchio Shark (a discrezione di Shark), inclusi tutti i ricambi e la manodopera. La garanzia Shark va ad aggiungersi ai diritti legali dell'utente come consumatore.

Che cosa non copre la garanzia gratuita Shark?

1. La presente garanzia non copre la normale usura e rottura delle parti soggette a usura (ad esempio gli accessori). Le parti di ricambio possono essere acquistate sul sito sharkclean.eu
2. Danni causati da uso non conforme, improprio, negligente nonché da una mancata manutenzione o danni causati da una manipolazione scorretta durante il trasporto.
3. Danni causati da manutenzione non autorizzata Shark.

Dove è possibile acquistare ricambi e accessori originali Shark?

I ricambi e gli accessori Shark sono progettati dagli stessi ingegneri che hanno sviluppato ventilatore Shark. È possibile trovare una gamma completa di parti di ricambio, componenti sostitutivi e accessori Shark per tutti gli apparecchi Shark sul sito sharkclean.eu

Si ricorda che i danni causati dall'uso di parti di ricambio non originali Shark potrebbero non essere coperti dalla garanzia.

REGISTRA IL TUO ACQUISTO
 registryourshark.com
ANNOTARE QUESTI DATI

Numero del modello: _____

Numero di serie: _____

Data di acquisto: _____
(Conservare lo scontrino fiscale)

Negozio in cui è stato acquistato il prodotto: _____

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione: 12V DC / 3A

Watt: 36W

Vantaggi della registrazione del prodotto e della creazione di un account:

- Assistenza per il prodotto e accesso alle informazioni sulla garanzia più facili e veloci
- Accesso alle istruzioni per la risoluzione dei problemi e la cura dei prodotti
- Aggiornamenti in tempo reale sulle promozioni esclusive dedicate ai prodotti

SUGGERIMENTO: il modello e il numero di serie sono riportati sulla targhetta con il codice QR situata sulla parte inferiore della testa del ventilatore.**RIMOZIONE E SMALTIMENTO DELLA BATTERIA**

Questo prodotto contiene una batteria agli ioni di litio integra (non sostituibile) e il telecomando utilizza una batteria agli ioni di litio (sostituibile) o 2 batterie AAA (sostituibili). Se le batterie del telecomando sono scariche, devono essere rimosse e riciclate. **NON** incenerire o compostare il prodotto con la sua batteria integra o con le batterie del telecomando. Se la batteria del telecomando deve essere sostituita, smaltirla o riciclarla in conformità alle ordinanze o normative locali. In alcuni Paesi non è consentito gettare batterie agli ioni di litio nel cassonetto dell'indifferenziata o nei cestini dei rifiuti solidi urbani. In tali circostanze, portare le batterie esauste presso un centro di riciclo o un rivenditore autorizzato per il riciclo. Per informazioni sullo smaltimento della batteria esausta, contattare il proprio centro di raccolta.

SI PREGA DI LEGGERE ATTENTAMENTE IL MANUALE D'USO E DI CONSERVARLO PER FARVI RIFERIMENTO IN FUTURO.

Il presente Manuale d'uso ha lo scopo di aiutare gli utenti ad acquisire una conoscenza completa del ventilatore Shark®.

SharkNinja Europe Ltd,
1st/2nd Floor Building 3150,
Thorpe Park, Century Way,
Leeds, Inghilterra, LS15 8ZB
sharkclean.it

SharkNinja Germany GmbH,
Rotfeder-Ring 9,
60327 Francoforte sul Meno,
Germania
sharkclean.eu

Il prodotto illustrato può essere diverso dal prodotto effettivo. Shark si impegna costantemente a migliorare i propri prodotti, pertanto le specifiche descritte nel presente documento possono essere soggette a modifica senza preavviso.



Questo marchio indica che il prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute dell'uomo causati dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclare il prodotto in maniera responsabile allo scopo di favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per lo smaltimento dell'apparecchio dopo l'utilizzo, occorre avvalersi dei sistemi di restituzione e raccolta o contattare il rivenditore presso cui il prodotto è stato acquistato. Il rivenditore può ritirare questo prodotto e garantire un riciclo sicuro per l'ambiente.

© 2025 SharkNinja Operating LLC. SHARK e FLEXBREEZE sono marchi di SharkNinja Operating LLC registrati nell'Unione europea.
PHILLIPS è un marchio di Phillips Screw Company.