

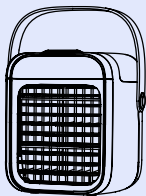
SM21-PRO

MANUAL

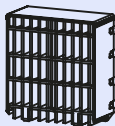
Dynter.



Contents packaging



SM211-PRO Aircooler



Wasseraufnahmeplatte



USB-C charging cable

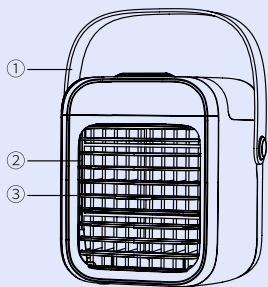


User manual

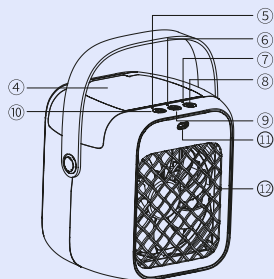
Table of contents

1. Product overview
2. General warnings
3. Product usage
4. Product specifications

Productoverview



- 1. Belt
- 2. Air outlet
- 3. Adjustable air cooler blade



- 4. Lid
- 5. Battery indicator
- 6. Mist indicator
- 7. Speed indicator
- 8. Power button
- 9. Mist button
- 10. LED light switch
- 11. USB-C
- 12. Air inlet

General warnings

Please read these essential safety instructions carefully and keep them before using your air cooler. When using electrical appliances, it is essential to follow basic safety precautions, as described below:

- Use this air cooler strictly in accordance with the instructions in this manual to prevent the risk of fire or electric shock.
- This product is intended for household use only and is not suitable for commercial, industrial, or outdoor applications.
- To prevent electric shock, do not place the air cooler in windows, submerge the unit, or expose the plug and cord to water or liquid sprays.
- Do not operate the air cooler in the presence of explosive or flammable vapors.
- Keep the air cooler and its components away from open flames, cooking areas, or other heating appliances.
- Be cautious to avoid contact with moving parts of the air cooler.
- Always place the air cooler on a dry, flat surface.
- Do not operate the air cooler if the housing is removed or damaged.
- Do not use the air cooler with a damaged cord or plug. Discard the air cooler or return it to an authorized service center for examination and/or repair.
- This device is not intended for use by children or persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or those without experience and knowledge, unless they have received proper supervision or instruction.
- Supervise closely when the device is used by or near children. Ensure that children do not play with the device.

Safety warnings and regulations. Risk of electric shock

- Never perform maintenance while the product is connected to the power source. Disconnect the product from the power source for maintenance and when cleaning the product.
- Never attempt to open the product for maintenance on your own. This product should only be opened for maintenance by an authorized technician.
- Never submerge the product in water or other liquids. Follow the cleaning instructions in this manual for proper maintenance.
- Never use the product with wet hands. Use the product only with dry hands.
- Do not use this product in a damp environment. Always use the product in a clean and dry environment.

Fire hazard

- Never use the product with a programmer, timer, separate remote control system, or any other device that automatically turns on the product.
- Do not use the product if there are visible signs of damage. Return a damaged product to the nearest authorized service center for inspection, repair, or adjustment.
- Never cover the product. Objects can block openings. Keep the space around the product free of objects.
- Do not use an extension cord. Use the product only on a direct power source.
- Do not let the product or the cord become dusty. Clean the product and the cord regularly from dust.
- Do not use outlets that do not match the product's voltage. Before use, check the voltage on the product's nameplate. Connect the product only to outlets that match the product's voltage.

Explosion hazard

- Never use the product near flammable or explosive substances or fuels. Flammable or explosive substances or fuels can cause an explosion. Use the product only in a clean and well-ventilated environment.
- Never expose batteries to heat, fire, or direct sunlight.

Cutting hazard

- Never use the product when the protective cover is removed or damaged.
- Always keep hands, fingers, hair, clothing, or jewelry away from the product during use.
- Never leave children alone and unattended with the product in use to ensure they do not play with the product. Always supervise children when the product is in use

Risk of jamming

- Always use the product in an upright position on a stable and flat surface. Maintain a minimum clearance of 50 cm around the product.

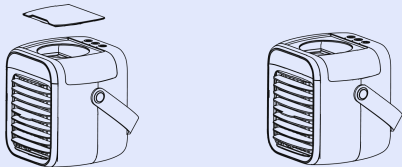
Risk of product damage

- Do not use paint, cleaning sprays, insect repellent sprays, or similar substances near the product when the product is turned on.
- Do not use the product in direct sunlight. Direct sunlight can damage the product's casing.

- Never pull the power cord to disconnect it from the outlet. Always grasp the plug and pull.
- Do not use cleaning solvents or abrasives to clean the product. Using the wrong cleaning product can damage the product's casing. Always use the correct cleaning method specified in this user manual.
- Always remove all packaging before installing or using the product.
- Never mount the product on walls or ceilings.
- Always use only original accessories from the manufacturer.

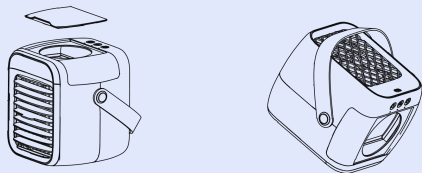
Product usage

Fill water tank



1. Open the top
2. Fill the water reservoir with water

Empty water tank



1. Open the top
2. Tilt the product and remove the water

Attention!

Be cautious with the control buttons as they are not waterproof.

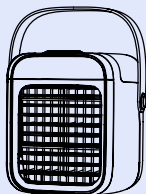
LED-indicatoren

LED	Battery	Ventilation	Mist
Red LED	Battery is charging	Low Speed	-
Green LED	-	Medium speed	-
Blue LED	Battery is charged	Maximum speed	-
White LED	-	-	On
Flashing red LED	Battery is almost empty	-	-
No LED	Battery is empty	Off	Off

Product specifications

- Brand: Dynter
- Model: SM211 Pro
- Water Tank Capacity: 300 ml
- Motor Speed: 1500-2500 RPM
- Battery Capacity: 2000 mAh
- Weight: 880 grams
- Dimensions: 14.5 × 16.5 × 17 cm (L x W x H)

Verpakkings- inhoud



SM211-PRO Aircooler



Waterabsorptiepaneel



USB-C laadkabel

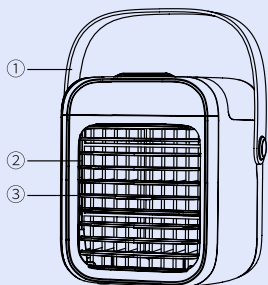


Gebruiksaanwijzing

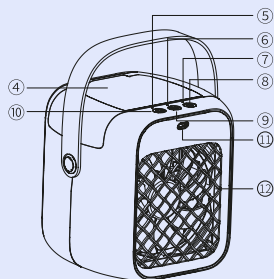
Inhoudsopgave

1. Productoverzicht
2. Algemene waarschuwingen
3. Gebruik van het product
4. Productspecificaties

Productoverzicht



1. Riem
2. Luchtuitlaat
3. Aanpasbaar luchtkoelerblad



4. Deksel
5. Batterij-indicator
6. Nevel-indicator
7. Snelheidsindicator
8. Aan-/uit knop
9. Nevelknop
10. LED licht switch
11. USB-C
12. Luchttoevoer

Algemene waarschuwingen

Lees alstublieft deze essentiële veiligheidsinstructies zorgvuldig door en bewaar ze voordat u uw luchtkoeler gebruikt. Bij het gebruik van elektrische apparaten is het essentieel om de basisveiligheid voorzorgsmaatregelen te volgen, zoals hieronder beschreven:

- Gebruik deze luchtkoeler strikt volgens de instructies in deze handleiding om het risico op brand of elektrische schokken te voorkomen.
- Dit product is uitsluitend ontworpen voor huishoudelijk gebruik en is niet geschikt voor commerciële, industriële of buiten-toepassingen.
- Om elektrische schokken te voorkomen, plaats de luchtkoeler niet in ramen, dompel de unit niet onder en stel de stekker en het snoer niet bloot aan water of vloeibare sprays.
- Bedien de luchtkoeler niet in aanwezigheid van explosieve of brandbare dampen.
- Houd de luchtkoeler en de componenten uit de buurt van open vlammen, kookgebieden of andere verwarmingsapparaten.
- Wees voorzichtig om contact met bewegende luchtkoeleronderdelen te vermijden.
- Plaats de luchtkoeler altijd op een droge, vlakke ondergrond.
- Bedien de luchtkoeler niet als de behuizing is verwijderd of beschadigd.
- Gebruik geen luchtkoeler met een beschadigde snoer of stekker. Gooi de luchtkoeler weg of breng deze terug naar een geautoriseerd servicepunt voor onderzoek en/of reparatie.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door kinderen of personen met verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten, of degenen zonder ervaring en kennis, tenzij ze de juiste supervisie of instructies hebben ontvangen.
- Houd nauwlettend toezicht wanneer het apparaat wordt gebruikt door of in de buurt van kinderen. Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat spelen.

Veiligheidswaarschuwingen en regelgeving. Risico op elektrische schok

- Voer nooit onderhoud uit terwijl het product is aangesloten op de stroombron. Koppel het product los van de stroombron voor onderhoud en bij het reinigen van het product.
- Open het product nooit zelf voor onderhoud. Dit product mag alleen worden geopend voor onderhoud door een geautoriseerde technicus.
- Dompel het product nooit onder in water of andere vloeistoffen. Volg de reinigingsinstructies in deze handleiding voor een correcte uitvoering van het onderhoud.

- Gebruik het product nooit met natte handen. Gebruik het product alleen met droge handen.
- Gebruik dit product niet in een vochtige omgeving. Gebruik het product altijd in een schone en droge omgeving.

Brandgevaar

- Gebruik het product nooit met een programmeur, timer, apart afstandsbedieningssysteem of een ander apparaat dat het product automatisch inschakelt.
- Gebruik het product niet als er zichtbare tekenen van schade aan het product zijn. Breng een beschadigd product terug naar het dichtstbijzijnde geautoriseerde servicepunt voor onderzoek, reparatie of aanpassing.
- Bedek het product nooit. Voorwerpen kunnen openingen blokkeren. Houd de ruimte rondom het product vrij van voorwerpen.
- Gebruik geen verlengsnoer. Gebruik het product alleen op een directe stroombron.
- Laat het product of het snoer niet stoffig worden. Maak het product en de snoer regelmatig schoon van stof.
- Gebruik geen stopcontacten die niet overeenkomen met de stroomspanning van het product. Controleer vóór gebruik de spanning op het typeplaatje van het product. Sluit het product alleen aan op stopcontacten die overeenkomen met de spanning van het product.

Explosiegevaar

- Gebruik het product nooit in de buurt van brandbare of explosieve stoffen of brandstoffen. Brandbare of explosieve stoffen of brandstoffen kunnen een explosie veroorzaken. Gebruik het product alleen in een schone en goed geventileerde omgeving.
- Stel batterij(en) nooit bloot aan warmte, vuur of direct zonlicht.

Snijgevaar

- Gebruik het product nooit wanneer de beschermkap is verwijderd of beschadigd.
- Houd altijd handen, vingers, haar, kleding of sieraden uit de buurt van het product tijdens gebruik.
- Laat kinderen nooit alleen en onbeheerd met het product in gebruik om ervoor te zorgen dat ze niet met het product spelen. Houd altijd toezicht op kinderen wanneer het product in gebruik is.

Gevaar voor vastlopen

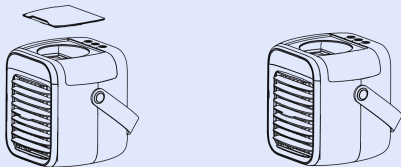
- Gebruik het product altijd in een rechtopstaande positie op een stabiel en vlak oppervlak. Houd een minimale vrije ruimte van 50 cm rondom het product.

Gevaar voor beschadiging van het product

- Gebruik geen verf, reinigingsmiddelen, anti-insectensprays of vergelijkbare stoffen in de buurt van het product wanneer het product is ingeschakeld.
- Gebruik het product niet in direct zonlicht. Direct zonlicht kan de behuizing van het product beschadigen.
- Trek nooit aan het netsnoer om het uit het stopcontact te halen. Pak altijd de stekker vast en trek eraan.
- Gebruik geen reinigingsoplosmiddelen of schuurmiddelen om het product schoon te maken. Het gebruik van het verkeerde reinigingsproduct kan de behuizing van het product beschadigen. Gebruik altijd de juiste reinigingsmethode die is gespecificeerd in deze gebruikershandleiding.
- Verwijder altijd alle verpakking voordat u het product installeert of gebruikt.
- Monteer het product nooit aan muren of plafonds.
- Gebruik altijd alleen originele accessoires van de fabrikant.

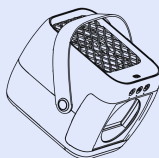
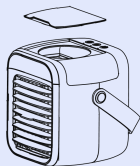
Gebruik van het product

Watertank vullen



1. Open de bovenkant
2. Vul het waterreservoir met water

Watertank legen



1. Open de bovenkant
2. Kantel het product en verwijder het water

Let op!

Wees voorzichtig met de bedieningsknoppen, deze zijn niet waterdicht.

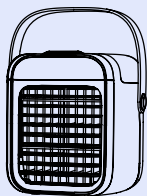
LED-indicatoren

LED	Batterij	Ventilatie	Nevel
Rood LED is aan	Batterij is aan het opladen	Lage snelheid	-
Groen LED is aan	-	Middelmatige snelheid	-
Blauw LED is aan	Batterij is opgeladen	Maximale snelheid	-
Wit LED is aan	-	-	Aan
Rood LED knippert	Batterij is bijna leeg	-	-
Geen LED	Batterij is leeg	Uit	Uit

Product specificaties

- Merk: Dynter
- Model: SM211 Pro
- Capaciteit watertank: 300 ml
- Snelheid motor: 1500-2500 RPM
- Batterij vermogen: 2000 mAh
- Wattage: 75 W
- USB-C snoerlengte: 40 cm
- Gewicht: 880 gram
- Afmeting: 14.5 × 16.5 × 17 cm (L x B x H)

Der Inhalt der Verpackung



SM211-PRO Aircooler



Wasserabsorptionspanel



USB-C-Ladekabel

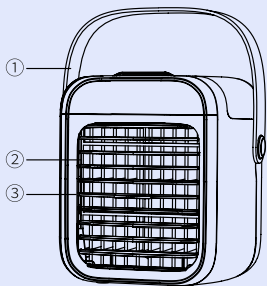


Gebrauchsanweisung

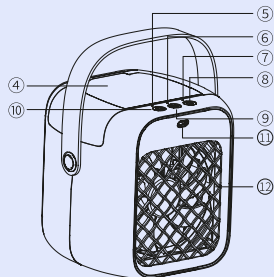
Inhaltsverzeichnis

1. Produktübersicht
2. Allgemeine Warnungen
3. Produktverwendung
4. Produktspezifikationen

Produktübersicht



- 1. Gürtel
- 2. Luftauslass
- 3. Einstellbares Luftkühlerblatt



- 4. Deckel
- 5. Batterieanzeige
- 6. Nebelanzeige
- 7. Geschwindigkeitsanzeige
- 8. Ein-/Aus-Schalter
- 9. Nebelknopf
- 10. LED-Lichtschalter
- 11. USB-C
- 12. Luftzufuhr

Allgemeine Warnungen

Bitte lesen Sie diese wichtigen Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, bevor Sie Ihren Luftkühler verwenden. Bei der Verwendung von elektrischen Geräten ist es entscheidend, die grundlegenden Sicherheitsmaßnahmen zu befolgen, wie unten beschrieben:

- Verwenden Sie diesen Luftkühler streng nach den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung, um das Risiko von Bränden oder elektrischen Schlägen zu vermeiden.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für den Hausgebrauch konzipiert und nicht für kommerzielle, industrielle oder Außenanwendungen geeignet.
- Um elektrische Schläge zu vermeiden, platzieren Sie den Luftkühler nicht in Fenstern, tauchen Sie das Gerät nicht unter und setzen Sie den Stecker und das Kabel nicht Wasser oder Flüssigkeitssprays aus.
- Betreiben Sie den Luftkühler nicht in Gegenwart von explosiven oder brennbaren Dämpfen.
- Halten Sie den Luftkühler und die Komponenten von offenen Flammen, Kochbereichen oder anderen Heizgeräten fern.
- Achten Sie darauf, den Kontakt mit sich bewegenden Teilen des Luftkühlers zu vermeiden.
- Stellen Sie den Luftkühler immer auf eine trockene, ebene Fläche.
- Bedienen Sie den Luftkühler nicht, wenn das Gehäuse entfernt oder beschädigt ist.
- Verwenden Sie keinen Luftkühler mit beschädigtem Kabel oder Stecker. Entsorgen Sie den Luftkühler oder bringen Sie ihn zur Untersuchung und/oder Reparatur zu einer autorisierten Servicestelle.
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Kinder oder Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder solche ohne Erfahrung und Wissen vorgesehen, es sei denn, sie haben die angemessene Aufsicht oder Anweisungen erhalten.
- Überwachen Sie das Gerät sorgfältig, wenn es von oder in der Nähe von Kindern verwendet wird. Stellen Sie sicher, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.

Sicherheitswarnungen und Vorschriften. Risiko eines elektrischen Schocks

- Führen Sie niemals Wartungsarbeiten durch, während das Produkt an die Stromquelle angeschlossen ist. Trennen Sie das Produkt von der Stromquelle ab, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen oder das Produkt reinigen.
- Öffnen Sie das Produkt niemals selbst für Wartungsarbeiten. Dieses Produkt darf nur von einem autorisierten Techniker gewartet werden.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Befolgen Sie die Reinigungsanweisungen in dieser Anleitung, um die Wartung korrekt durchzuführen.
- Verwenden Sie das Produkt niemals mit nassen Händen. Verwenden Sie das Produkt ausschließlich mit trockenen Händen.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht in einer feuchten Umgebung. Verwenden Sie das Produkt immer in einer sauberen und trockenen Umgebung.

Brandgefahr

- - Verwenden Sie das Produkt niemals mit einem Programmierer, Timer, separaten Fernbediensystem oder einem anderen Gerät, das das Produkt automatisch einschaltet.
- - Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn sichtbare Anzeichen von Schäden am Produkt vorhanden sind. Bringen Sie ein beschädigtes Produkt zur Untersuchung, Reparatur oder Anpassung zum nächsten autorisierten Servicepunkt.
- - Bedecken Sie das Produkt niemals. Gegenstände können Öffnungen blockieren. Halten Sie den Bereich um das Produkt frei von Gegenständen.
- - Verwenden Sie keine Verlängerungskabel. Verwenden Sie das Produkt nur an einer direkten Stromquelle.
- - Lassen Sie das Produkt oder das Kabel nicht verstauben. Reinigen Sie das Produkt und das Kabel regelmäßig von Staub.
- - Verwenden Sie keine Steckdosen, die nicht mit der Stromspannung des Produkts übereinstimmen. Überprüfen Sie vor der Verwendung die Spannung auf dem Typenschild des Produkts. Schließen Sie das Produkt nur an Steckdosen an, die mit der Spannung des Produkts übereinstimmen.

Explosionsgefahr

- Verwenden Sie das Produkt niemals in der Nähe von brennbaren oder explosiven Substanzen oder Brennstoffen. Brennbare oder explosive Substanzen oder Brennstoffe können eine Explosion verursachen. Verwenden Sie das Produkt nur in einer sauberen und gut belüfteten Umgebung.
- Setzen Sie Batterien niemals Wärme, Feuer oder direktem Sonnenlicht aus.

Schnittgefahr

- Verwenden Sie das Produkt niemals, wenn die Schutzabdeckung entfernt oder beschädigt ist.
- Halten Sie während des Gebrauchs immer Hände, Finger, Haare, Kleidung oder Schmuckstücke vom Produkt fern.

- Lassen Sie Kinder niemals allein und unbeaufsichtigt mit dem Produkt, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen. Überwachen Sie Kinder immer, wenn das Produkt in Gebrauch ist.

Gefahr von Blockaden

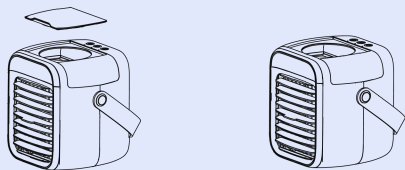
- Verwenden Sie das Produkt immer in aufrechter Position auf einer stabilen und ebenen Oberfläche. Halten Sie einen minimalen Freiraum von 50 cm um das Produkt herum ein.

Gefahr der Beschädigung des Produkts

- Verwenden Sie keine Farben, Reinigungssprays, Insektensprays oder ähnliche Substanzen in der Nähe des Produkts, wenn das Produkt eingeschaltet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht im direkten Sonnenlicht. Direktes Sonnenlicht kann das Gehäuse des Produkts beschädigen.
- Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um es aus der Steckdose zu ziehen. Greifen Sie immer den Stecker und ziehen Sie daran.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Schleifmittel, um das Produkt zu reinigen. Die Verwendung des falschen Reinigungsmittels kann das Gehäuse des Produkts beschädigen. Verwenden Sie immer die in dieser Bedienungsanleitung spezifizierte richtige Reinigungsmethode.
- Entfernen Sie immer alle Verpackungen, bevor Sie das Produkt installieren oder verwenden.
- Montieren Sie das Produkt niemals an Wänden oder Decken.
- Verwenden Sie immer nur original Zubehörteile des Herstellers.

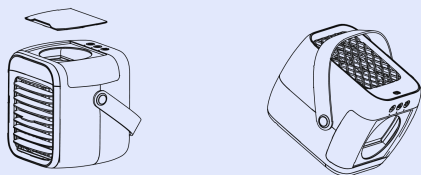
Produktverwendung

Wassertank füllen



1. Öffnen Sie die Oberseite
2. Füllen Sie das Wasserreservoir mit Wasser

Wassertank leeren



1. Öffnen Sie die Oberseite
2. Neigen Sie das Produkt und entfernen Sie das Wasser

Achtung!

Seien Sie vorsichtig mit den Bedienungstasten, sie sind nicht wasserdicht.

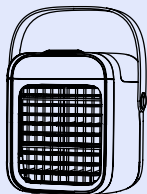
LED-Anzeigen

LED	Batterie	Belüftung	Nebel
Rote LED	Batterie wird geladen	Niedrige Geschwindigkeit	-
Grüne LED	-	Mittlere Geschwindigkeit	-
Blaue LED	Batterie ist aufgeladen	Maximale Geschwindigkeit	-
Weißer LED	-	-	An
Blinkende rote LED	Batterie ist fast leer	-	-
Keine LED	Batterie ist leer	Aus	Aus

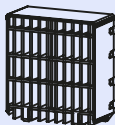
Produktspezifikationen

- Marke: Dynter
- Modell: SM211 Pro
- Kapazität des Wassertanks: 300 ml
- Motorgeschwindigkeit: 1500-2500 U/min
- Batterieleistung: 2000 mAh
- Leistung: 75 W
- USB-C Kabellänge: 40 cm
- Gewicht: 880 Gramm
- Abmessungen: 14,5 × 16,5 × 17 cm (L x B x H)

Contenuto della confezione



SM211-PRO Aircooler



Assorbimento di acqua
pannello



USB-C chargeable

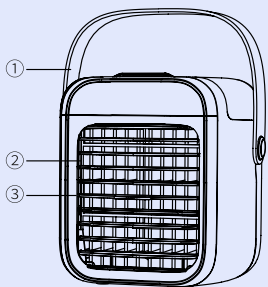


Manuale

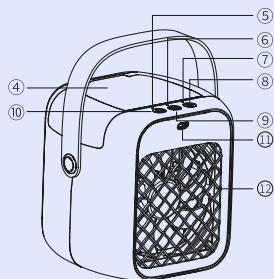
Indice

1. Panoramica del prodotto
2. Avvertenze generali
3. L'uso del prodotto
4. Specifiche di prodotto

Panoramica del prodotto



1. Cintura
2. Uscita aria
3. Regolabile dispositivo di raffreddamento dell'aria di lama lama



4. Coperchio
5. Indicatore di batteria
6. Nebbia
7. Indicatore di velocità
8. Pulsante di alimentazione
9. Pulsante Mist
10. LED interruttore della luce
11. USB-C
12. Ingresso aria

Avvertenze generali

Si prega di leggere attentamente queste istruzioni essenziali di sicurezza e conservarle prima di utilizzare il dispositivo di raffreddamento dell'aria. Quando si utilizzano apparecchi elettrici, è essenziale seguire le precauzioni di sicurezza di base, come descritto di seguito:

- Utilizzare questo dispositivo di raffreddamento dell'aria rigorosamente in conformità con le istruzioni in questo manuale per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche.
- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico e non è adatto per applicazioni commerciali, industriali o esterne.
- Per evitare scosse elettriche, non posizionare il dispositivo di raffreddamento dell'aria nelle finestre, immergere l'unità o esporre la spina e il cavo a spruzzi d'acqua o liquidi.
- Non utilizzare il dispositivo di raffreddamento dell'aria in presenza di vapori esplosivi o infiammabili.
- Tenere il dispositivo di raffreddamento dell'aria e i suoi componenti lontano da fiamme libere, aree di cottura o altri apparecchi di riscaldamento.
- Prestare attenzione per evitare il contatto con parti mobili del dispositivo di raffreddamento dell'aria.
- Posizionare sempre il dispositivo di raffreddamento dell'aria su una superficie piana e asciutta.
- Non azionare il dispositivo di raffreddamento dell'aria se l'alloggiamento viene rimosso o danneggiato.
- Non utilizzare il dispositivo di raffreddamento dell'aria con un cavo o una spina danneggiati. Eliminare il dispositivo di raffreddamento dell'aria o restituirlo a un centro di assistenza autorizzato per l'esame e / o la riparazione.
- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di bambini o persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza esperienza e conoscenza, a meno che non abbiano ricevuto un'adeguata supervisione o istruzione.
- Sorvegliare attentamente quando il dispositivo viene utilizzato da o vicino ai bambini. Assicurarsi che i bambini non giochino con il dispositivo.

Avvertenze e norme di sicurezza. Rischio di scosse elettriche

- Non eseguire mai la manutenzione mentre il prodotto è collegato alla fonte di alimentazione. Scollegare il prodotto dalla fonte di alimentazione per la manutenzione e durante la pulizia del prodotto.

- Non tentare mai di aprire il prodotto per la manutenzione da soli. Questo prodotto deve essere aperto solo per la manutenzione da un tecnico autorizzato.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi. Seguire le istruzioni di pulizia contenute in questo manuale per una corretta manutenzione.
- Non utilizzare mai il prodotto con le mani bagnate. Utilizzare il prodotto solo con le mani asciutte.
- Non utilizzare questo prodotto in un ambiente umido. Utilizzare sempre il prodotto in un ambiente pulito e asciutto.

Pericolo di incendio

- Non utilizzare mai il prodotto con un programmatore, un timer, un sistema di controllo remoto separato o qualsiasi altro dispositivo che accenda automaticamente il prodotto.
- Non utilizzare il prodotto se ci sono segni visibili di danni. Restituire un prodotto danneggiato al centro di assistenza autorizzato più vicino per l'ispezione, la riparazione o la regolazione.
- Non coprire mai il prodotto. Gli oggetti possono bloccare le aperture. Mantenere lo spazio intorno al prodotto privo di oggetti.
- Non utilizzare una prolunga. Utilizzare il prodotto solo su una fonte di alimentazione diretta.
- Non lasciare che il prodotto o il cavo si impolverino. Pulire regolarmente il prodotto e il cavo dalla polvere.
- Non utilizzare prese che non corrispondono alla tensione del prodotto. Prima dell'uso, controllare la tensione sulla targhetta del prodotto. Collegare il prodotto solo alle prese che corrispondono alla tensione del prodotto.

Pericolo di esplosione

- Non utilizzare mai il prodotto vicino a sostanze o combustibili infiammabili o esplosivi. Sostanze o combustibili infiammabili o esplosivi possono causare un'esplosione. Utilizzare il prodotto solo in un ambiente pulito e ben ventilato.
- Non esporre mai le batterie al calore, al fuoco o alla luce solare diretta.

Pericolo di taglio

- Non utilizzare mai il prodotto quando il coperchio di protezione viene rimosso o danneggiato.
- Tenere sempre le mani, le dita, i capelli, i vestiti o i gioielli lontano dal prodotto durante l'uso.
- Non lasciare mai i bambini soli e incustoditi con il prodotto in uso per assicurarsi che non giochino con il prodotto. Sorvegliare sempre i bambini quando il prodotto è in uso

Rischio di inceppamento

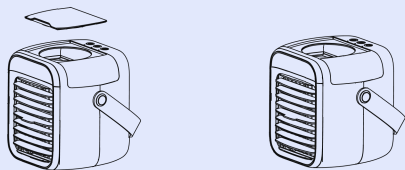
- Utilizzare sempre il prodotto in posizione verticale su una superficie stabile e piana. Mantenere una distanza minima di 50 cm intorno al prodotto.

Rischio di danneggiamento del prodotto

- Non utilizzare vernice, spray per la pulizia, spray repellenti per insetti o sostanze simili vicino al prodotto quando il prodotto è acceso.
- Non utilizzare il prodotto alla luce diretta del sole. La luce solare diretta può danneggiare l'involucro del prodotto.
- Non tirare mai il cavo di alimentazione per scollegarlo dalla presa. Afferrare sempre la spina e tirare.
- Non utilizzare solventi detergenti o abrasivi per pulire il prodotto. L'uso del prodotto di pulizia sbagliato può danneggiare l'involucro del prodotto. Utilizzare sempre il metodo di pulizia corretto specificato in questo manuale.
- Rimuovere sempre tutti gli imballaggi prima di installare o utilizzare il prodotto.
- Non montare mai il prodotto su pareti o soffitti.
- Utilizzare sempre solo accessori originali del produttore.

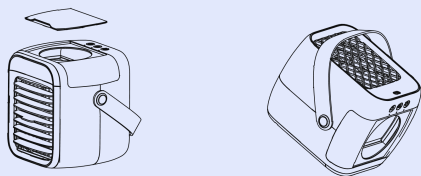
Uso del prodotto

Riempire il serbatoio dell'acqua



1. Apri la parte superiore
2. Riempire il serbatoio dell'acqua con acqua

Serbatoio acqua vuoto



1. Apri la parte superiore
2. Inclinare il prodotto e rimuovere l'acqua

Attenzione!

Prestare attenzione con i pulsanti di controllo in quanto non sono impermeabili.

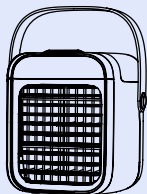
Indicatore LED

LED	Batteria	Ventilazione	Nebbia
LED rosso	La batteria è in carica	Bassa velocità	-
LED verde	-	Velocità media	-
LED blu	La batteria è carica	La batteria è quasi scarica	-
LED bianco	-	-	Su
LED rosso lampeggiante	Batterie ist fast leer	-	-
Nessun LED	La batteria è scarica	Fuori	Fuori

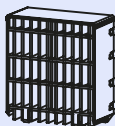
Specifiche di prodotto

- Marchio: Dynter
- Modello: SM211 Pro
- Capacità serbatoio acqua: 300 ml
- Velocità del motore: 1500-2500 RPM
- Capacità della batteria: 2000 mAh
- Potenza: 75 W
- USB-C Lunghezza del cavo: 40 cm
- Peso: 880 grammi
- Dimensioni: 14,5 × 16,5 × 17 cm (L x L x A)

Contenido del embalaje



SM211-PRO Aircooler



La absorción de agua
del pane



USB-C chargeable

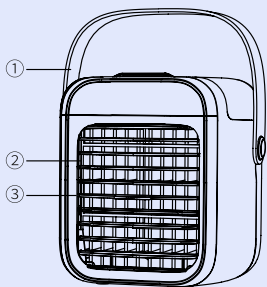


Manual

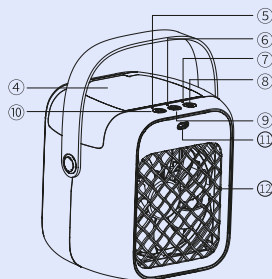
Tabla de contenido

1. Descripción del producto
2. Advertencias generales
3. El uso del producto
4. Especificaciones del producto

Resumen del producto



1. Cinturón
2. Salida de aire
3. Ajustable refrigerador de aire de la cuchilla



4. Tapa
5. Indicador de la batería
6. La niebla indicador
7. Indicador de velocidad
8. Botón de encendido
9. La niebla botón de
10. LED interruptor de la luz
11. USB-C
12. Entrada de aire

Entrada de aire

Lea atentamente estas instrucciones de seguridad esenciales y guárdelas antes de usar su enfriador de aire. Al usar aparatos eléctricos, es esencial seguir las precauciones básicas de seguridad, como se describe a continuación:

- Utilice este enfriador de aire estrictamente de acuerdo con las instrucciones de este manual para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica.
- Este producto está diseñado solo para uso doméstico y no es adecuado para aplicaciones comerciales, industriales o al aire libre.
- Para evitar descargas eléctricas, no coloque el enfriador de aire en las ventanas, sumerja la unidad ni exponga el enchufe y el cable al agua o aerosoles líquidos.
- No opere el enfriador de aire en presencia de vapores explosivos o inflamables.
- Mantenga el enfriador de aire y sus componentes alejados de llamas abiertas, áreas de cocción u otros aparatos de calefacción.
- Tenga cuidado de evitar el contacto con las partes móviles del enfriador de aire.
- Coloque siempre el enfriador de aire sobre una superficie seca y plana.
- No opere el enfriador de aire si la carcasa está removida o dañada.
- No utilice el enfriador de aire con un cable o enchufe dañado. Deseche el enfriador de aire o devuélvalo a un centro de servicio autorizado para que lo examinen y/o reparen.
- Este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o aquellos sin experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido la supervisión o instrucción adecuadas.
- Supervise de cerca cuando el dispositivo sea utilizado por niños o cerca de ellos. Asegúrese de que los niños no jueguen con el dispositivo.

Advertencias y regulaciones de seguridad. Riesgo de descarga eléctrica

- Nunca realice tareas de mantenimiento mientras el producto esté conectado a la fuente de alimentación. Desconecte el producto de la fuente de alimentación para mantenimiento y cuando limpie el producto.
- Nunca intente abrir el producto para mantenimiento por su cuenta. Este producto solo debe ser abierto para mantenimiento por un técnico autorizado.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos. Siga las instrucciones de limpieza de este manual para un mantenimiento adecuado.
- Nunca use el producto con las manos mojadas. Use el producto solo con las manos secas.

- No utilice este producto en un ambiente húmedo. Utilice siempre el producto en un ambiente limpio y seco.

Peligro de incendio

- Nunca utilice el producto con un programador, temporizador, sistema de control remoto independiente ni ningún otro dispositivo que encienda automáticamente el producto.
- No utilice el producto si hay signos visibles de daños. Devuelva un producto dañado al centro de servicio autorizado más cercano para su inspección, reparación o ajuste.
- Nunca cubra el producto. Los objetos pueden bloquear las aberturas. Mantenga el espacio alrededor del producto libre de objetos.
- No utilice un cable de extensión. Utilice el producto solo con una fuente de alimentación directa.
- No permita que el producto o el cable se empolven. Limpie el producto y el cable regularmente del polvo.
- No utilice tomacorrientes que no coincidan con el voltaje del producto. Antes de usarlo, verifique el voltaje en la placa de identificación del producto. Conecte el producto solo a tomacorrientes que coincidan con el voltaje del producto.

Peligro de explosión

- Nunca utilice el producto cerca de sustancias o combustibles inflamables o explosivos. Las sustancias o combustibles inflamables o explosivos pueden causar una explosión. Use el producto solo en un ambiente limpio y bien ventilado.
- Nunca exponga las baterías al calor, al fuego o a la luz solar directa.

Peligro de corte

- Nunca use el producto cuando la cubierta protectora esté quitada o dañada.
- Mantenga siempre las manos, los dedos, el cabello, la ropa o las joyas alejados del producto durante su uso.
- Nunca deje a los niños solos y desatendidos con el producto en uso para asegurarse de que no jueguen con el producto. Supervise siempre a los niños cuando el producto esté en uso.

Riesgo de atascos

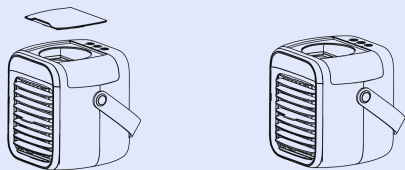
- Utilice siempre el producto en posición vertical sobre una superficie estable y plana. Mantenga un espacio libre mínimo de 50 cm alrededor del producto.

Riesgo de daños en el producto

- No use pintura, aerosoles de limpieza, aerosoles repelentes de insectos o sustancias similares cerca del producto cuando esté encendido.
- No utilice el producto bajo la luz solar directa. La luz solar directa puede dañar la carcasa del producto.
- Nunca tire del cable de alimentación para desconectarlo del tomacorriente. Sujete siempre el enchufe y tire de él.
- No utilice disolventes de limpieza ni abrasivos para limpiar el producto. Usar el producto de limpieza incorrecto puede dañar la carcasa del producto. Utilice siempre el método de limpieza correcto especificado en este manual del usuario.
- Retire siempre todo el embalaje antes de instalar o utilizar el producto.
- Nunca monte el producto en paredes o techos.
- Utilice siempre solo accesorios originales del fabricante.

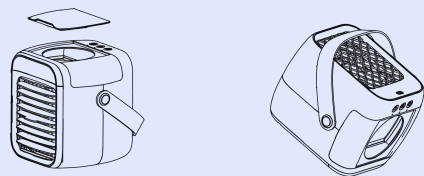
El uso del producto

Llenar el depósito de agua



1. Abra la parte superior
2. Llenar el depósito de agua con agua

Tanque de agua vacío



1. Abra la parte superior
2. Incline el producto y eliminar el agua

Atención!

Ser cauteloso con los botones de control, ya que no son a prueba de agua.

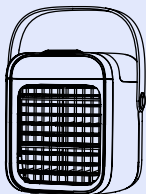
LED-indicatoren

LED	Batería	Ventilación	Niebla
LED rojo	La carga de la batería	Baja Velocidad	-
LED verde	-	Velocidad media	-
LED azul	La batería está cargada	Velocidad máxima	-
LED blanco	-	-	Eu
LED rojo parpadeante	La batería está casi vacía	-	-
Sin LED	La batería está vacía	Off	Off

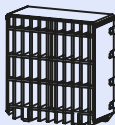
Especificaciones del producto

- Marca: Dynter
- Modelo: SM211 Pro
- Capacidad del Depósito de Agua: 300 mlde
- la Velocidad del Motor: 1500-2500 RPM
- Capacidad de la Batería: 2000 mAh
- Vatiaje: 75 WUSB-C Longitud de Cable: 40 cm
- Peso: 880 gramos
- Dimensiones: 14,5 × 16.5 × 17 cm (L x W x H)

Contenu de l'emballage



SM211-PRO Aircooler



L'absorption de l'eau
panneau



USB-C chargeable

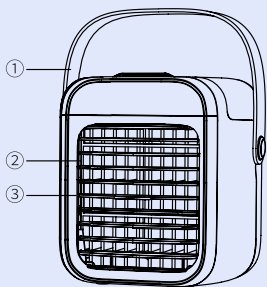


Manuel

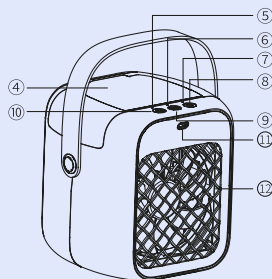
Table des matières

1. Aperçu du produit
2. Mises en garde générales
3. L'utilisation d'un produit
4. Spécifications du produit

Aperçu du produit



1. Ceinture
2. Sortie d'Air
3. Réglable refroidisseur d'air
de la lame



4. Couverture
5. Indicateur de batterie
6. Indicateur de vitesse
7. Bouton d'alimentation
8. Botón de encendido
9. La brume bouton
10. La lumière LED de
l'interrupteur
11. USB-C
12. Entrée d'Air

Mises en garde générales

Veillez lire attentivement ces consignes de sécurité essentielles et les conserver avant d'utiliser votre refroidisseur d'air. Lors de l'utilisation d'appareils électriques, il est essentiel de suivre les précautions de sécurité de base, décrites ci-dessous:

- Utilisez ce refroidisseur d'air strictement conformément aux instructions de ce manuel pour éviter tout risque d'incendie ou de choc électrique.
- Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement et ne convient pas aux applications commerciales, industrielles ou extérieures.
- Pour éviter tout choc électrique, ne placez pas le refroidisseur d'air dans les fenêtres, n'immergez pas l'appareil et n'exposez pas la fiche et le cordon à de l'eau ou à des pulvérisations de liquide.
- Ne pas faire fonctionner le refroidisseur d'air en présence de vapeurs explosives ou inflammables.
- Gardez le refroidisseur d'air et ses composants à l'écart des flammes nues, des zones de cuisson ou d'autres appareils de chauffage.
- Soyez prudent pour éviter tout contact avec les pièces mobiles du refroidisseur d'air.
- Placez toujours le refroidisseur d'air sur une surface sèche et plane.
- N'utilisez pas le refroidisseur d'air si le boîtier est retiré ou endommagé.
- N'utilisez pas le refroidisseur d'air avec un cordon ou une fiche endommagés. Jetez le refroidisseur d'air ou retournez-le à un centre de service agréé pour examen et/ou réparation.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des enfants ou des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou par des personnes sans expérience ni connaissances, à moins qu'ils n'aient reçu une supervision ou des instructions appropriées.
- Surveillez attentivement lorsque l'appareil est utilisé par ou à proximité d'enfants. Assurez-vous que les enfants ne jouent pas avec l'appareil.

Avvertissements de sécurité et réglementations. Risque de choc électrique

- N'effectuez jamais d'entretien lorsque le produit est connecté à la source d'alimentation. Débranchez le produit de la source d'alimentation pour l'entretien et lors du nettoyage du produit.
- N'essayez jamais d'ouvrir le produit pour l'entretien par vous-même. Ce produit ne doit être ouvert pour l'entretien que par un technicien agréé.
- Ne jamais immerger le produit dans de l'eau ou d'autres liquides. Suivez les instructions de nettoyage de ce manuel pour un entretien correct.
- N'utilisez jamais le produit avec les mains mouillées. Utilisez le produit uniquement avec les mains sèches.

- N'utilisez pas ce produit dans un environnement humide. Utilisez toujours le produit dans un environnement propre et sec.

Risque d'incendie

- N'utilisez jamais le produit avec un programmateur, une minuterie, un système de télécommande séparé ou tout autre appareil qui allume automatiquement le produit.
- N'utilisez pas le produit s'il y a des signes visibles de dommages. Renvoyez un produit endommagé au centre de service agréé le plus proche pour inspection, réparation ou ajustement.
- Ne couvrez jamais le produit. Les objets peuvent bloquer les ouvertures. Gardez l'espace autour du produit exempt d'objets.
- N'utilisez pas de rallonge. Utilisez le produit uniquement sur une source d'alimentation directe.
- Ne laissez pas le produit ou le cordon devenir poussiéreux. Nettoyez régulièrement le produit et le cordon de la poussière.
- N'utilisez pas de prises qui ne correspondent pas à la tension du produit. Avant utilisation, vérifiez la tension sur la plaque signalétique du produit. Connectez le produit uniquement aux prises qui correspondent à la tension du produit.

Risque d'explosion

- N'utilisez jamais le produit à proximité de substances ou de combustibles inflammables ou explosifs. Des substances ou combustibles inflammables ou explosifs peuvent provoquer une explosion. Utilisez le produit uniquement dans un environnement propre et bien ventilé.
- N'exposez jamais les piles à la chaleur, au feu ou à la lumière directe du soleil.

Risque de coupure

- N'utilisez jamais le produit lorsque la housse de protection est retirée ou endommagée.
- Éloignez toujours les mains, les doigts, les cheveux, les vêtements ou les bijoux du produit pendant l'utilisation.
- Ne laissez jamais les enfants seuls et sans surveillance avec le produit en cours d'utilisation pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit. Toujours superviser les enfants lorsque le produit est en cours d'utilisation

Risque de coincement

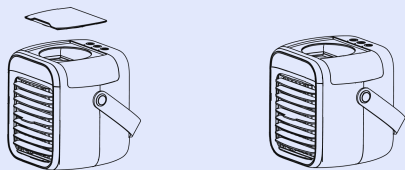
- Utilisez toujours le produit en position verticale sur une surface stable et plane. Maintenez un dégagement minimum de 50 cm autour du produit.

Risque d'endommagement du produit

- N'utilisez pas de peinture, de sprays nettoyants, de sprays insectifuges ou de substances similaires à proximité du produit lorsque celui-ci est allumé.
- Ne pas utiliser le produit en plein soleil. La lumière directe du soleil peut endommager le boîtier du produit.
- Ne tirez jamais sur le cordon d'alimentation pour le déconnecter de la prise. Saisissez toujours la fiche et tirez.
- N'utilisez pas de solvants de nettoyage ou d'abrasifs pour nettoyer le produit. L'utilisation d'un mauvais produit de nettoyage peut endommager l'enveloppe du produit. Utilisez toujours la méthode de nettoyage correcte spécifiée dans ce manuel d'utilisation.
- Retirez toujours tous les emballages avant d'installer ou d'utiliser le produit.
- Ne jamais monter le produit sur les murs ou les plafonds.
- Utilisez toujours uniquement des accessoires d'origine du fabricant.

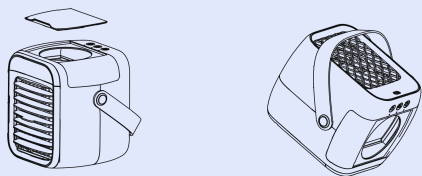
L'utilisation d'un produit

Remplir le réservoir d'eau



1. Ouvrez le haut
2. Remplir le réservoir d'eau avec de l'eau

Réservoir d'eau vide



1. Ouvrez le haut
2. Incliner le produit et de supprimer l'eau

Attention!

Soyez prudent avec les boutons de contrôle comme ils ne sont pas étanches.

LED-indicatoren

LED	Batería	Ventilación	Niebla
LED rouge	La batterie est en cours de chargement	À Faible Vitesse	-
LED verte	-	Vitesse moyenne	-
LED bleue	La batterie est chargée	Vitesse maximale	-
LED blanche	-	-	Sur
LED rouge clignotante	La batterie est presque vide	-	-
Pas de LED	La batterie est vide	Off	Off

Spécifications du produit

- Marque: Dynter
- Modèle: SM211 Pro
- Capacité Réservoir d'eau: 300 ml
- Vitesse moteur: 1.500 à 2.500 TR / min
- La Capacité de la batterie: 2000 mAh
- Puissance: 75 WUSB-C Longueur du Câble: 40 cm
- Poids: 880 grammes
- Dimensions: 14,5 × 16,5 × 17 cm (L x W x H)



SM21-PRO

MANUAL

Dynter.



CE

