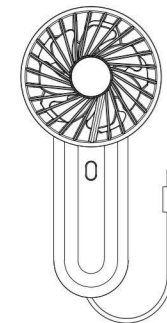
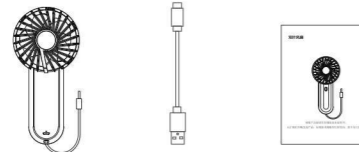


SEECODE



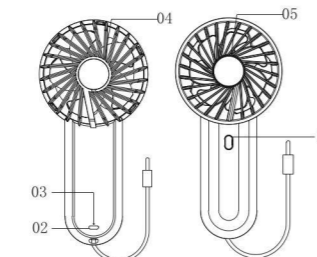
Hauptmerkmale
Handventilator mit 2 Motoren und 2 Rotorblättern
3 stufig einstellbar
Wieder aufladbar mit Micro USB-Kabel Handschlaufe



Inhalt
1*Akku Handventilator, 1*USB Ladekabel, 1*Bedienungsanleitung

Vor dem Erstgebrauch
Bitte prüfen Sie vor Inbetriebnahme den Lieferumfang.
Melden Sie eine unvollständige oder beschädigte Lieferung Ihrem Lieferanten.

Bitte packen Sie das Gerät sorgfältig aus, entfernen eventuell vorhandene Schutzfolien und lesen Sie vor Inbetriebnahme sorgsam die Anleitung

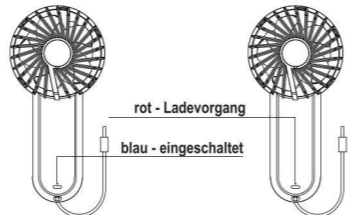


Produktbeschreibung
01 EIN/AUS Schalter 02 Micro USB-Ladebuchse
03 LED-Anzeige 04 Motor an der Rückseite
05 Motor an der Vorderseite

Anleitung
Ventilationsfunktion
Drücken Sie den EIN/AUS Schalter ein Mal.
Der Ventilator wird eingeschaltet und läuft in der kleinsten Stufe.

Beim zweiten Betätigen des EIN/AUS Schalters fährt der

Ventilator hoch auf die mittlere Stufe.
Beim dritten Betätigen des EIN/AUS Schalters fährt der Ventilator weiter hoch auf die stärkste Stufe.
Sobald der EIN/AUS Schalter ein viertes Mal betätigt wird der Ventilator wieder abgeschaltet.



LED-Anzeige
Während des Ladevorgangs zeigt die LED-Anzeige (03) ein rotes Licht. Dieses erlischt, sobald der Ladevorgang beendet und der Akku vollgeladen ist.
Während der Ventilator eingeschaltet ist, zeigt die LED-Anzeige (03) ein blaues Licht.

Hinweis
Bewahren Sie die Originalverpackung während der Gewährleistungs- bzw. Garantiezeit des Gerätes auf, um

das Gerät im Gewährleistungs- bzw. Garantiefall ordnungsgemäß verpackt verschicken zu können. Transportschäden führen zum Erlöschen des Gewährleistungs- bzw. Garantieanspruchs.

Technische Daten:
Modell 20252 Akku Handventilator
Max Power: 4 Watt
Akku: 4000 mAh
Laufzeit: 3-9 Stunden
Spannung: 5V1A
Ladezeit: 6 Stunden

HINWEIS
Sicherheitsvorschriften
Um die Sicherheit zu gewährleisten, lesen und befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitsregeln
Sicherheitshinweise
Nicht abgedeckt betreiben. Das Gerät darf nicht geöffnet, ins Feuer geworfen, in Flüssigkeiten getaucht oder kurzgeschlossen werden. Direkte Sonneneinstrahlung und große Hitze vermeiden. Schützen Sie das Gerät vor eindringenden Flüssigkeiten. Laden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Ladekabel. Bei Verwendung eines falschen Ladegerätes kann es zum Brand, zur Explosion

und zu Verätzungen kommen. Bei Beschädigung und unsachgemäßem Gebrauch des Akkus können Dämpfe austreten. Wenn dies eintritt, führen Sie Frischluft zu und suchen Sie bei Beschwerden einen Arzt auf. Die Dämpfe können die Atemwege reizen. Bei einem beschädigten Akku kann Akkuflüssigkeit austreten. Sollte einer der Akkus ausgelaufen sein, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit der Akkuflüssigkeit. Bei Kontakt mit Akkuflüssigkeit spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser ab und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

HINWEIS
Grundlegende Sicherheitshinweise
Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes oder heruntergefallenes Gerät nicht in Betrieb.
Personen, die aufgrund ihrer körperlichen, geistigen oder motorischen Fähigkeiten nicht in der Lage sind das Gerät sicher zu bedienen, dürfen das Gerät nur unter Aufsicht oder Anweisung durch eine verantwortliche Person benutzen. Gestatten Sie Kindern die Benutzung des Gerätes nur unter Aufsicht.
Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von autorisierten

Fachbetrieben oder dem Kundenservice durchführen.
Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Garantieanspruch. Ein Umbauen, Öffnen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit.
Achtung! Verletzungsgefahr!

Garantie/Gewährleistung
Die Gewährleistungsfrist beträgt 24 Monate ab Kaufdatum. Darin enthalten 6 Monate Garantie ab Kaufdatum. Auf den Akku können wir nur 6 Monate Garantie geben. Als Beleg hierfür gilt der Original Kaufbeleg. Das Produkt wurde vor dem Versenden gründlich auf Qualität und Funktionalität geprüft. Ein Ausschluss der Garantie findet unter folgenden Fällen statt:

- bei fehlerhafter Installation,
- bei Veränderungen und Öffnen des Systems ohne unsere Genehmigung,
- bei Schäden durch Feuchtigkeit, Fallschäden oder beschädigte Kabel,
- wenn kein Kaufbeleg vorliegt.

Bestimmungsgemäße Verwendung
Dieses Gerät ist nur zur Nutzung als Akku Handventilator bestimmt. Eine andere oder darüberhinausgehende

Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß.
CE CE-Konformitätserklärung
Hiermit erklärt Mobiset GmbH, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der zutreffenden europäischen Richtlinien befindet.

Allgemeine Hinweise
Urheberrecht
Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Jede Vervielfältigung bzw. jeder Nachdruck, auch auszugsweise, sowie die Wiedergabe der Abbildungen, auch im veränderten Zustand, ist nur mit schriftlicher Zustimmung des Herstellers gestattet.

Hinweise zum Umweltschutz
Die verwendeten Verpackungsmaterialien sind recyclebar. Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien gemäß den örtlich geltenden Vorschriften.

Dieses Produkt darf innerhalb der Europäischen Union nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie das Gerät über die kommunalen Sammelstellen.

CE
EU-Konformitätserklärung
DECLARATION OF CONFIRMITY
Mobiset GmbH
Rösratherstr. 333
D-51107 Köln
Tel.: 0221 - 98 95 20
erklärt hiermit, dass das nachfolgend aufgeführte Produkt bei bestimmungsgemäßer Verwendung den grundlegenden Anforderungen folgender Richtlinien entsprechen:
Declares herewith, that the products designated below comply with the relevant fundamental requirements of the following EG directives:
EMC 2014/30/EU
ROHS 2011/65/EU and its amendment Directive (EU) 2015/863
Produkt / product: Akku Handventilator / batterie hand fan
Typ/Type: 20252
Folgende Normen wurden angewendet: following Standards are used:
EN 55014-1:2017; EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013
IEC 62321-4:2013+A1:2017; IEC 62321-5:2013
IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-6:2015
IEC 62321-8:2017

Köln, Cologne
20.08.2020

Dietmar Jung CEO / Geschäftsführer