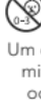


SICHERHEITSHINWEISE

Vor dem Gebrauch von Aura Car bitte sorgfältig die Bedienungsanleitung durchlesen und diese zum späteren Nachschlagen aufbewahren.
 Aura Car nicht verwenden, wenn das Produkt offensichtlich defekt ist.
 Dieses Produkt ist kein Spielzeug und nicht für die Verwendung von Kindern unter 14 Jahren bestimmt.

Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen

-  Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren.
- Enthält kleine Teile, die verschluckt werden können und eine Erstickengefahr darstellen. Achtung: Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.
- Um die Gefahr von Bränden oder Stromschlägen zu vermeiden, das Produkt nicht mit Wasser oder Feuchtigkeit in Verbindung bringen. Aura Car nicht im Regen oder an Orten verwenden, an denen das Wireless Charging Pad mit Tropfen, Spritzern oder anderweitigen Flüssigkeiten in Kontakt kommen kann. Keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gefäße auf das Gerät stellen.
- Das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) installieren, die Wärme erzeugen.
- Aura Car nicht in die Nähe von offenen Flammen stellen.
- Keine Lüftungsöffnungen blockieren.
- Während eines Gewitters oder wenn das Wireless Charging Pad für eine längere Zeit nicht in Gebrauch ist, Verbindung zur Steckdose trennen.

ENTSORGUNG VON ALTGERÄTEN UND ELEKTRONISCHEN GERÄTEN**Getrennte Erfassung von Altgeräten**

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte mindestens 400 m² betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen mindestens 800 m² betragen. Vertreter haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert

wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Geräte der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich „Wärmeüberträger“, „Bildschirmgeräte“ oder „Großgeräte“ (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 Zentimeter).

Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreter unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25 Zentimeter sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informations- und Telekommunikationstechnik wie Computer und Smartphones. Bitte beachten Sie in Ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

**Bedeutung des Symbols „durchgestrichene Mülltonne“**

Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf, sondern bei einer geeigneten Sammelstelle für das Recycling abgegeben werden muss. Die ordnungsgemäße Entsorgung und das Recycling tragen dazu bei, die natürlichen Ressourcen, die Gesundheit und die Umwelt zu schützen.

Weitere Informationen zur Entsorgung und zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer zuständigen Kommune, Ihrem Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben.

CE-Konformitätserklärung

Vonmählen erklärt hiermit, dass dieses Produkt allen anwendbaren EU-Richtlinienanforderungen entspricht. Die vollständige Konformitätserklärung ist abrufbar unter www.info.vonmaehlen.com/manual/aura-car

UKCA-Kennzeichnung

Dieses Produkt erfüllt alle geltenden Vorschriften zur elektromagnetischen Verträglichkeit 2016 und alle anderen zutreffenden UK-Richtlinien. Die vollständige Konformitätserklärung ist einsehbar unter www.info.vonmaehlen.com/manual/aura-car

Frequenzband: 100 - 205 kHz
Max. abgestrahlte Sendeleistung: 15 W

PFLEGE UND WARTUNG

- Aura Car nicht fallen lassen und keinen Erschütterungen aussetzen.
- Aura Car vor Nässe und Feuchtigkeit schützen.
- An einem kühlen, trockenen Ort lagern.
- Vor extremen Temperaturen über 30°C (86°F) schützen, um Korrosion oder Verformung zu vermeiden.
- Zum Schutz vor Beschädigungen keine schweren Gegenstände auf dem Wireless Charging Pad platzieren.
- Aura Car in einer sauberen, staubfreien Umgebung aufbewahren.
- Keine nicht autorisierten Änderungen am Produkt vornehmen.
- Nur von Vonmählen empfohlenes Zubehör nutzen.
- Nur mit zugelassenen Netzteilen verwenden.
- Weder Politur noch Reinigungsmittel noch Seife(n) für die Pflege verwenden.
- Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.

Hinweise zum induktiven Laden

Ein geeignetes Netzteil eines regulären Herstellers mit einer Leistung von mindestens 18 W nutzen, um das Wireless Charging Pad mit einer Stromquelle zu verbinden.

Der induktive Ladevorgang kann bis zu einem Abstand von 5 mm zwischen dem Endgerät und der Ladeoberfläche des Wireless Charging Pad aktiviert werden. Dickere Hüllen oder Smartphone-Halterungen sollten gegebenenfalls vor dem Ladevorgang entfernt werden.

Der induktive Ladevorgang eines Endgerätes wird unterbrochen, wenn das Endgerät zusätzlich mit einem herkömmlichen Ladegerät verbunden wird.

Das Endgerät sollte getrennt werden, sobald es vollständig aufgeladen ist, um den Akku zu schonen und Energie zu sparen.

Warnung

Keine metallischen oder magnetischen Gegenstände sowie Kredit- oder RFID-Karten auf der Ladeoberfläche von Aura Car platzieren. Diese können die ordnungsgemäße Funktion von Aura Car beeinträchtigen und die Geräte beschädigen.

Beim induktiven Ladevorgang kann Wärme entstehen. Um der Wärmeentwicklung entgegenzuwirken und so die optimale Funktionsfähigkeit beider Geräte zu gewährleisten, sollte das Endgerät vom Wireless Charging Pad entfernt werden, sobald es vollständig geladen ist.

PRODUKTDDETAILS**Unterstützte Ladegeschwindigkeit**

Spannung	Ladegeschwindigkeit
Eingangsspannung / -stromstärke	10 W: 5 V==2 A
	18 W: 9 V==2 A
	18 W: 12 V==1,5 A
Ausgangsspannung / -stromstärke	5 W, 7,5 W, 10 W, 15 W

Weitere Details

Integrierter Überladeschutz und Überspannungsschutz	Ja
Integrierte Kurzschlussicherung	Ja
Optimale Raum- und Lagertemperatur	0°C - 25°C / 32°F - 77°F
Maße	L 57 × B 57 × H 83 mm
Gewicht	87 g

WEITERE INFORMATIONEN?

Jetzt auf www.info.vonmaehlen.com/manual/aura-car detaillierte Produktinformationen zu Aura Car nachlesen. Dort ist neben Informationen rund um aktuelle Bestellungen und Aktionen auch das Vonmählen Produkt FAQ zu finden.



vonmaehlen



@vonmaehlen

VONMÄHLEN GmbH

Vor dem Bardowicker Tore 49 | 21339 Lüneburg, Deutschland | +49 (0) 4131 22 09 50
service@vonmaehlen.com | www.vonmaehlen.com

SAFETY INSTRUCTIONS

Before using your Aura Car, please read the user manual carefully and keep it somewhere safe for your later reference.

Do not use your Aura Car if the product is clearly defective.
This product is not a toy and is not intended for use by children under 14 years of age.

Warnings and Precautionary Measures

Keep out of reach of children and pets.

 Contains small parts which may be a choking hazard.
Attention: not suitable for children under age 3.

To avoid the risk of fire or electric shock, do not expose the product to water or moisture. Do not use Aura Car in the rain or in places where the wireless charging pad may come into contact with drops, splashes, or other liquids. Do not place objects filled with liquids on the product.

Do not install the product near any heat sources such as radiators, heater coils, stoves, or other equipment (including amplifiers) that produce heat.

Do not place Aura Car near open flames.

Do not block any ventilation openings.

Unplug from the wireless charging pad during a lightning storm or if not in use for an extended period.

DISPOSING OF OLD DEVICES AND ELECTRONIC DEVICES**Separate Collection of Old Equipment**

Electrical and electronic equipment that has become waste is called old equipment. Owners of old equipment must dispose of it separately from unsorted municipal waste. Old devices in particular should not be disposed of with household waste, but in special collection and return systems.

Options for the Return of Old Equipment

Owners of old appliances from private households can dispose of charge at the collection points of the public waste management authorities or at the take-back points set up by manufacturers or distributors as defined by the ElektroG.

Stores with a sales area of at least 400m² for electrical and electronic equipment and those grocery stores with a total sales area of at least 800m² that offer electrical and electronic equipment several times a year or on a permanent basis and make it available on the market are subject to the take-back obligation. This also applies in the case of distribution using means of distance communication, if the storage and shipping areas for electrical and electronic equipment are at least 400m² or the total storage and shipping areas are at least 800m². Distributors shall generally ensure take-back by providing suitable return facilities at a reasonable distance from the respective end user.

The possibility of returning an old device free of charge exists for distributors who are obliged to take it back, among other things, if a new similar device that essentially fulfills the same functions is delivered to an end user. If a new appliance is delivered to a private household, the similar waste appliance can also be handed over there for collection free of charge; this applies in the case of distribution using means of distance communication to appliances in categories 1, 2 or 4

as defined in Section 2 (1) of the Electrical and Electronic Equipment Act, namely „heat transmitters“, „display screen equipment“ or „large appliances“ (the latter with at least one external dimension exceeding 50 centimeters).

End users are asked about their intention to return such equipment when they conclude a purchase contract. In addition, there is the possibility of free return to the collection points of the distributors, independently of the purchase of a new device, for such old devices that are not larger than 25 centimeters in any external dimension, limited to three old devices per type of device.

Privacy Notice

Old devices often contain sensitive personal data. This applies in particular to information and telecommunications technology devices such as computers and smartphones. In your own interest, please note that each end user is responsible for deleting the data on the old devices to be disposed of.

**Meaning of the „Crossed-Out Trash Can“ Symbol**

This symbol means that the product must not be disposed of with household waste, but must be taken to an appropriate collection point for recycling. Proper disposal and recycling helps to protect natural resources, health and the environment. For more information on the disposal and recycling of this product, contact your local municipality, waste disposal service or the store where you purchased this product.

CE Compliance Statement

Vonmählen hereby declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU and all other applicable EU directive requirements. The complete declaration of conformity can be found at www.info.vonmaehlen.com/manual/aura-car

UKCA Compliance Statement

This product complies with all applicable Electromagnetic Compatibility Regulations 2016 and all other applicable UK Directives. The complete Declaration of Conformity can be viewed at www.info.vonmaehlen.com/manual/aura-car

Frequency range: 100 - 205 kHz
Max. radiated transmitting power: 15 W

CARE AND MAINTENANCE

Do not drop Aura Car and do not shake it.

Keep your Aura Car dry.
Store in a cool, dry place.

Do not expose to extreme temperatures above 30°C (86°F) to avoid corrosion or deformation.

To prevent damage, do not place heavy objects on the wireless charging pad.
Store your Aura Car in a clean, dust-free environment.

Do not make unauthorized alterations to the product.

Only use recommended attachments/accessories and other parts recommended by Vonmählen.

Only use this product with an approved power supply.

Do not use polish, detergents, or harsh soaps on the wireless charging pad.
Only clean with a dry cloth.

Information about Inductive Charging

Use a reputable manufacturer's suitable power supply with an output of at least 18 W to connect the wireless charging pad to a power source.

The inductive charging process can be activated up to a distance of 5 mm between the device and the charging surface of the wireless charging pad. Thicker cases or smartphone holders should be removed before charging, if necessary.

The inductive charging process of a terminal is interrupted if the terminal is also connected to a conventional charger.

The device should be disconnected when fully charged to save battery life and energy.

Warning

Do not place metallic, magnetic, credit or RFID cards on the Aura Car charging surface. These may interfere with the proper functioning of Aura Car and damage the equipment.

Heat may be generated during inductive charging. To prevent heat build-up and allow both devices to function optimally, the device should be removed from the wireless charging pad when fully charged.

PRODUCT DETAILS**Supported Charging Speed**

Voltage	Charging Speed
Input Voltage / Current	10 W: 5 V==2 A
	18 W: 9 V==2 A
	18 W: 12 V==1.5 A
Output Voltage / Current	5 W, 7.5 W, 10 W, 15 W

Further Details

Integrated Overcharging and Overvoltage Protection	Yes
Integrated Short Circuit Protection	Yes
Optimal Room and Storage Temperature	0°C - 25°C / 32°F - 77°F

Product Size	L 57 × W 57 × H 83 mm
--------------	-----------------------

Weight	87 g
--------	------

NEED MORE INFORMATION?

Visit www.info.vonmaehlen.com/manual/aura-car for detailed product information regarding Aura Car. You will also find information about current orders and promotions as well as the FAQ section about Vonmählen products and services.

**VONMÄHLEN GmbH**

Vor dem Bardowicker Tore 49 | 21339 Lüneburg, Germany | +49 (0) 4131 22 09 50
service@vonmaehlen.com | www.vonmaehlen.com