

SILVERCREST®

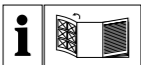
**POWERBANK 6.400 mAh MIT
EUROSTECKDOSE, USB-A UND USB-C
SPS 19200A1**

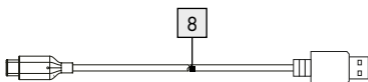
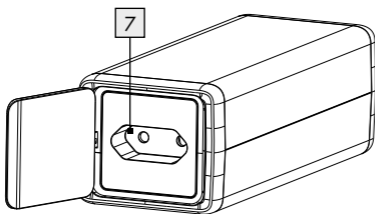
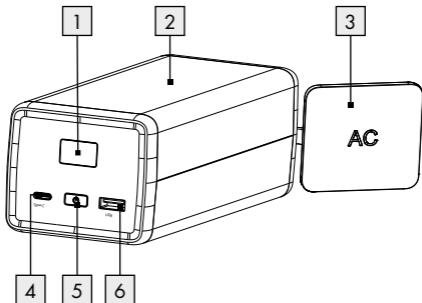
DE AT CH

**POWERBANK 6.400 mAh MIT
EUROSTECKDOSE, USB-A UND USB-C**
Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 334252_1907

DE AT






9



Verwendete Warnhinweise und Symbole	Seite	6
Einleitung	Seite	7
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite	8
Hinweise zu Warenzeichen	Seite	8
Lieferumfang	Seite	8
Vor der Inbetriebnahme.....	Seite	8
Teilebeschreibung	Seite	9
Technische Daten	Seite	9
Sicherheitshinweise	Seite	10
Bedienung und Betrieb	Seite	13
Powerbank laden	Seite	13
Ladezustand prüfen	Seite	15
Mobile Geräte mit der Powerbank via USB laden	Seite	15
Mobile Geräte mit der Powerbank via AC laden	Seite	16
Fehlerbehebung	Seite	16
Reinigung und Pflege	Seite	18
Lagerung bei Nichtgebrauch ...	Seite	19
Entsorgung	Seite	19
Hinweise zur EU-Konformitätserklärung	Seite	20
Garantie	Seite	21
Abwicklung im Garantiefall.....	Seite	21
Service	Seite	22





Verwendete Warnhinweise und Symbole

In dieser Bedienungsanleitung werden die folgenden Symbole und Warnhinweise verwendet:

	GEFAHR! Dieses Symbol mit dem Signalwort „GEFAHR“ bezeichnet eine Gefährdung mit einem hohen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine schwere Verletzung oder den Tod zur Folge hat.
	WARNUNG! Dieses Symbol mit dem Signalwort „WARNUNG“ bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.
	VORSICHT! Dieses Symbol mit dem Signalwort „VORSICHT“ bezeichnet eine Gefährdung mit einem niedrigen Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine geringe oder mäßige Verletzung zur Folge haben kann.
	ACHTUNG! Dieses Symbol weist in Kombination mit dem Signalwort „ACHTUNG“ auf einen möglichen Sachschaden hin.
	HINWEIS: Dieses Symbol mit dem Signalwort „HINWEIS“ bietet weitere nützliche Informationen.
	Geeignete Schutzhandschuhe tragen!
	Wechselstrom

Verwendete Warnhinweise und Symbole

In dieser Bedienungsanleitung werden die folgenden Symbole und Warnhinweise verwendet:

	Gleichstrom
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Technologie zur Optimierung der Ladezeit
	Dieses Symbol bedeutet, dass die Bedienungsanleitung vor der Verwendung des Produkts beachtet werden muss.

Powerbank 6.400 mAh mit Eurosteckdose, USB-A und USB-C

● Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

● **Bestimmungsgemäße Verwendung**

Dieses Produkt ist ein Gerät der Informationstechnik und ist ausschließlich zum Aufladen von mobilen Geräten, die standardmäßig über einen USB-Anschluss oder eine AC-Ausgangsbuchse aufgeladen werden, geeignet. Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt. Für Schäden aufgrund nicht bestimmungsgemäßer Verwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.

● **Hinweise zu Warenzeichen**

- USB® ist ein eingetragenes Warenzeichen von USB Implementers Forum, Inc.
- Das Warenzeichen und der Markenname SilverCrest sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.
- Das Warenzeichen und der Markenname SmartFast Charge sind Eigentum der jeweiligen Besitzer.
- Alle weiteren Namen und Produkte sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer.

● **Lieferumfang**

Beachten Sie hierzu auch die Ausklappseite.

1 Powerbank

1 USB-Typ-A- auf USB-Typ-C-Kabel

1 Bedienungsanleitung

● **Vor der Inbetriebnahme**

Hinweis: Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial vom Produkt.

- Prüfen Sie den Lieferumfang auf sichtbare Schäden. Falls Sie irgendwelche Schäden am Produkt bemerken oder Teile fehlen, wenden Sie sich bitte an den Händler, der Ihnen das Produkt verkauft hat.

● Teilebeschreibung

Beachten Sie hierzu auch die Ausklappseite.

- 1 LED-Display
- 2 Powerbank
- 3 Kunststoffabdeckung
- 4 USB-Typ-C-Eingang / Ausgang (5 V $\overline{=}$, 3 A)
- 5 EIN- / AUS-Taste
- 6 USB-Typ-A-Ausgang (5 V $\overline{=}$, 2,4 A)
- 7 AC-Ausgangsbuchse
- 8 USB-Kabel (Typ A auf USB-Typ C)
- 9 Bedienungsanleitung

● Technische Daten

Integrierter Akku:	10,8 V, 6.400 mAh, 69,12 Wh (Lithium-Ion)
USB-Typ-C-Eingangsspannung / -strom:	5 V $\overline{=}$, 3,0 A
USB-Typ-C-Ausgangsspannung / -strom:	5 V $\overline{=}$, 3,0 A
USB-Typ-A-Ausgangsspannung / -strom:	5 V $\overline{=}$, 2,4 A
Gesamt-USB-Ausgangsstrom:	3 A
Betriebstemperatur:	5 °C – 35 °C
Lagertemperatur:	0 °C – 45 °C
Luftfeuchtigkeit (keine Kondensation):	10% – 70%
Abmessungen:	ca. 180 x 71,5 x 60 mm
Gewicht:	ca. 660 g
AC-Ausgang:	230 V \sim +/- 10% 50 Hz, max. 70 W
Mindestentnahmestrom (USB):	100 mA
Mindestentnahmeleistung (AC):	5 W

Hinweis: Falls Sie die beiden USB-Ausgänge gleichzeitig verwenden, darf die Summe des USB-Ausgangsstroms 3 A nicht überschreiten.



Sicherheitshinweise

Machen Sie sich vor der ersten Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

- Kontrollieren Sie das Produkt vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden. Nehmen Sie ein beschädigtes oder heruntergefallenes Produkt nicht in Betrieb.
- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn Sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- **⚠ GEFAHR!** Verpackungsmaterialien sind kein Spielzeug. Halten Sie alle Verpackungsmaterialien von Kindern fern. Es besteht Erstickengefahr!
- Verwenden Sie das Produkt immer auf einer stabilen und ebenen Fläche. Bei Stürzen kann es beschädigt werden.

- Setzen Sie das Produkt nicht direktem Sonnenlicht oder hohen Temperaturen aus. Anderenfalls kann es überhitzen und irreparabel beschädigt werden.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern oder anderen wärmeerzeugenden Geräten.
- Das Produkt nicht in der Nähe von offenen Flammen betreiben, z. B. Kerzen.
- Das Produkt ist nicht für den Betrieb in Räumen mit hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) oder übermäßigem Staubaufkommen ausgelegt.
- Setzen Sie das Produkt nie extremer Hitze aus. Dies gilt insbesondere für eine Lagerung im Auto. Bei längeren Standzeiten entstehen extreme Temperaturen in Innenraum und Handschuhfach. Entfernen Sie elektrische und elektronische Geräte aus dem Fahrzeug.
- Verwenden Sie das Produkt nicht sofort, wenn es von einem kalten Raum in einen warmen Raum gebracht wurde. Lassen Sie das Produkt erst akklimatisieren, bevor Sie es einschalten.
- **⚠️ WARNUNG!** Öffnen Sie niemals das Gehäuse des Produktes. Es befinden sich keine zu wartenden Bauteile im Produkt.
- **⚠️ WARNUNG!** Eine falsche Handhabung von Akkus kann zu Feuer, Explosionen, Auslaufen gefährlicher Stoffe oder anderen Gefahrensituationen führen! Werfen Sie das Produkt nicht ins Feuer, da der integrierte Akku explodieren kann.
- Nehmen Sie keine eigenmächtigen Veränderungen an dem Produkt vor.

- Lassen Sie Reparaturen am Produkt nur von autorisierten Fachbetrieben oder dem Kundenservice durchführen. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Garantieanspruch.
- Setzen Sie das Produkt keinem Spritz- und / oder Tropfwasser aus und stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Gegenstände wie Vasen oder offene Getränke auf oder neben das Produkt.
- Schalten Sie das Produkt unverzüglich aus und entfernen Sie alle angeschlossenen Kabel vom Produkt, falls Sie Brandgeruch oder Rauchentwicklung feststellen. Lassen Sie das Produkt durch einen qualifizierten Fachmann überprüfen, bevor Sie es erneut verwenden.
- Bei Verwendung eines USB-Netzteils muss die verwendete Steckdose immer leicht zugänglich sein, damit in einer Gefahrensituation das USB-Netzteil schnell aus der Steckdose entfernt werden kann. Beachten Sie dazu die Bedienungsanleitung des Herstellers.
- Beachten Sie die Nutzungseinschränkungen bzw. Nutzungsverbote für batteriebetriebene Produkte an Orten mit gesonderter Gefahrenlage, wie z. B. Tankanlagen, Flugzeugen, Krankenhäusern, usw.
- **⚠️ WARNUNG!** Decken Sie das Produkt nicht während des Ladevorgangs ab. Es besteht die Gefahr eines Wärmestaus und einer Überhitzung.
- **⚠️ WARNUNG! GEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!** Öffnen Sie niemals das Produkt. Lassen sie im Falle einer Fehlfunktion Reparaturen ausschließlich von Fachpersonal durchführen.

- **⚠️ WARNUNG! GEFahr DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!** Das Produkt ist nicht wasserdicht und darf nur in Innenräumen verwendet werden.
- **⚠️ WARNUNG! GEFahr DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!** Tauchen Sie das Produkt während der Reinigung oder während des Betriebs nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- **⚠️ WARNUNG! GEFahr DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!** Nehmen Sie ein beschädigtes Produkt nicht in Betrieb.
- Verwenden Sie nur Ladegeräte mit einer Ausgangsspannung von 5 V und einem Ausgangsstrom von mindestens 3 A.
- Die maximale Gesamtleistung des AC-Ausgangs von HG06005: 70 W darf niemals überschritten werden. Schließen Sie KEINE Geräte an, die mehr Strom verbrauchen (z. B. Elektrowerkzeuge, Heizlüfter, Computer etc.).
- Führen Sie keine Gegenstände in die Anschlüsse des AC-Ausgangs ein.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in feuchter Umgebung.
- Verwenden Sie im AC-Ausgang keine Mehrfachsteckdose und verbinden Sie nie mehr als ein Gerät.

Hinweis: Schließen Sie nur Geräte an, die für den Anschluss an eine modifizierte sinusförmige Wechselspannung zugelassen sind.

● Bedienung und Betrieb

● Powerbank laden

Vor der Nutzung des Produkts muss der integrierte Akku vollständig geladen werden.

- Verwenden Sie zum Laden der Powerbank **[2]** nur Netzteile mit einer Ausgangsspannung von 5 V und einem Ausgangsstrom von mindestens 3,0 A.
- **⚠ ACHTUNG!** Aufgrund der hohen Stromaufnahme darf die Powerbank nicht am USB-Anschluss eines PC oder Notebooks geladen werden.
- Verbinden Sie das USB-Typ-A- auf USB-Typ-C-Kabel **[8]** mit dem USB Typ C-Eingang **[4]** der Powerbank **[2]**.
- Stecken Sie das andere Ende des USB-Typ-A-auf USB-Typ-C-Kabels **[8]** (USB-Typ A) an ein USB-Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Der aktuelle Ladezustand wird im LED-Display **[1]** angezeigt.

Hinweis: Dies ist ungefähr der Prozentsatz der Powerbank-Kapazität, jedoch nicht der tatsächliche Messwert.

Durch die eingesetzte Smart-Fast-Charge-Technologie ist bei kompatiblen Geräten eine verringerte Ladezeit möglich.

- Die erforderliche Ladezeit für die Powerbank hängt von dem USB-Netzadapter und seiner Ausgangsleistung ab. Völlig aufgeladen ist diese Powerbank nach ca. 8 Stunden bei Verwendung einer Ladequelle mit 5 V / 3,0 A.
- **⚠ ACHTUNG!** Schließen Sie kein Gerät zum Aufladen an die Powerbank an, solange die Powerbank selbst aufgeladen wird. Entfernen Sie das Ladekabel von der Powerbank, wenn diese vollständig aufgeladen ist.

● Ladezustand prüfen

Sie können den Ladezustand jederzeit im LED-Display **1** überprüfen.

- Drücken Sie kurz die EIN-/AUS-Taste **5**. Das LED-Display **1** zeigt für ca. 5 Sekunden den aktuellen Ladezustand der Powerbank **2** in Prozent an.

Hinweis: Bei den dargestellten Prozent-Werten handelt es sich um ungefähre Angaben.

● Mobile Geräte mit der Powerbank via USB laden

Sie können bis zu drei Geräte gleichzeitig über die Powerbank **2** aufladen. Falls alle Ausgänge gleichzeitig verwendet werden, darf die Summe des USB-Ausgangstroms 3 A nicht überschreiten.

- Verbinden Sie das USB-Typ-A- auf USB-Typ-C-Kabel **8** oder das Originalladekabel des aufzuladenden Gerätes mit einem der beiden USB-Ausgänge: USB-Typ-C-Ausgang **4**, USB-Typ-A-Ausgang **6**.
- Verbinden Sie dann den USB-C-Port des USB-Typ-A- auf USB-Typ-C-Kabels **8** mit dem USB-C-Eingang des aufzuladenden Gerätes. Der Ladevorgang beginnt automatisch.
- Falls Ihr Mobilgerät einen USB-Typ-C-Eingang hat, können Sie über ein Typ-C-zu-Typ-C-Anschlusskabel (nicht mitgeliefert) den Typ-C-Eingang Ihres Gerätes mit dem USB-Typ-C-Ausgang **4** dieser Powerbank verbinden. Die Aufladung beginnt automatisch.

- Falls der Ladevorgang nicht sofort beginnt, drücken Sie zum Starten der Aufladung kurz die EIN-/AUS-Taste **5**. Der aktuelle Akkustand der Powerbank **2** wird während des Aufladens im LED-Display **1** angezeigt.
- Trennen Sie zum Beenden des Aufladens das USB-Ladekabel vom Mobilgerät und von der Powerbank **2**. Die Powerbank schaltet sich nach ca. 5 Sekunden aus.

● **Mobile Geräte mit der Powerbank via AC laden**

- Sie können Ihr Gerät (z. B. Notebook) mit dieser Powerbank auch über die AC-Ausgangsbuchse **7** aufladen. Stecken Sie dazu den Netzstecker in die AC-Ausgangsbuchse **7**. Um die AC-Ausgangsbuchse **7** zu aktivieren, halten Sie die EIN-/AUS-Taste **5** für ca. 7 Sekunden gedrückt. Im LED-Display **1** leuchtet kurz „AC“ und anschließend wechselt die Anzeige zwischen „AC“ und der Prozentanzeige. Die AC-Ausgangsbuchse erzeugt nun eine Ausgangsleistung zum Aufladen.
- Um die AC-Funktion zu deaktivieren, halten Sie die EIN-/AUS-Taste **5** erneut für ca. 7 Sekunden gedrückt oder ziehen Sie den Netzstecker aus dem AC-Anschluss. Die Powerbank schaltet sich nach ca. 2 Minuten ab.

● **Fehlerbehebung**

● = **Problem**

⊙ = **Ursache**

○ = **Lösung**

- **Die Powerbank [2] wird nicht geladen.**
 - ⊙ Evtl. Verbindung fehlerhaft.
 - Überprüfen Sie die Verbindung.
 - Um die Powerbank aufzuladen, muss eine Stromversorgung mit 5 V und mindestens 3,0 A verwendet werden.

- **Ein angeschlossenes USB-Gerät wird nicht geladen.**
 - ⊙ Der Akku ist leer.
 - Laden Sie den Akku auf.
 - ⊙ Keine Verbindung zum Gerät.
 - Überprüfen Sie die Verbindung. Drücken Sie kurz die EIN-/AUS-Taste [5], um den Ladevorgang zu starten.
 - ⊙ Die Stromaufnahme der angeschlossenen Geräte könnte zu niedrig sein.
 - Ziehen Sie die Bedienungsanleitung des angeschlossenen Geräts hinzu und prüfen Sie, ob dessen Stromaufnahme mit diesem Produkt übereinstimmt.

- **Die Powerbank [2] reagiert nicht auf Tastendruck oder wenn ein USB-Gerät angeschlossen wird, obwohl der Akku geladen ist.**
 - ⊙ Die Stromaufnahme des angeschlossenen Gerätes ist zu hoch. Dadurch wurde die interne Überstromsicherung ausgelöst.
 - Bitte trennen Sie das zu ladende Gerät von der Powerbank und suchen Sie eine andere Powerbank zum Aufladen.

● **Ein angeschlossenes AC-Gerät reagiert nicht.**

- ⊙ Der benötigte Stromverbrauch des AC-Geräts ist zu hoch.
- Überprüfen Sie den benötigten Stromverbrauch Ihres Gerätes und beachten Sie, dass die maximale Gesamtleistung der Powerbank nicht 70 W überschreiten darf.

● **Ein angeschlossenes AC-Gerät wird nicht geladen.**

- ⊙ Der Akku ist leer.
- Laden Sie den Akku auf.
- ⊙ Evtl. Verbindung fehlerhaft.
- Prüfen Sie, dass Ihr Gerät korrekt in der AC-Ausgangsbuchse **7** steckt.
- ⊙ Der Stromaufnahme des AC-Geräts ist möglicherweise zu niedrig. Der minimale Ausgangsstrom der AC-Ausgangsbuchse beträgt 5 W.
- Ziehen Sie die Bedienungsanleitung des angeschlossenen Geräts hinzu und prüfen Sie, ob dessen Stromaufnahme mit diesem Produkt übereinstimmt.

● **Reinigung und Pflege**

Es befinden sich keine zu wartenden Teile im Inneren. Eindringende Feuchtigkeit kann zu einer Beschädigung des Produkts führen.

- Stellen Sie sicher, dass bei der Reinigung keine Feuchtigkeit in das Produkt eindringt, um eine irreparable Beschädigung des Produktes zu vermeiden.

- Verwenden Sie keine ätzenden, scheuernden oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel. Diese können die Oberflächen des Produkts angreifen.
- Reinigen Sie das Produkt ausschließlich mit einem leicht feuchten Tuch und einem milden Spülmittel.
- Achten Sie darauf, dass sämtliche Steckerkontakte frei von Schmutz und Fremdkörpern sind.

● Lagerung bei Nichtgebrauch

- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen und staubfreien Ort ohne direkte Sonneneinstrahlung.
- Bei längerer Lagerung sollte der integrierte Akku voll geladen werden, um die Lebensdauer zu verlängern. Laden Sie den integrierten Akku bei längerer Nichtbenutzung regelmäßig nach. Dies ist zur Schonung des Akkus erforderlich.

● Entsorgung

Verpackung:

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.

Produkt:

Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.



Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Produkt der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass

Sie dieses Produkt am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen.

Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei.

Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.

Das Produkt ist recycelbar, unterliegt einer erweiterten Herstellerverantwortung und wird getrennt gesammelt.

Der eingebaute Akku kann zur Entsorgung nicht ausgebaut werden. Geben Sie das Produkt vollständig an einer Sammelstelle für alte Elektronik ab.

● Hinweise zur EU-Konformitätserklärung

Wir, OWIM GmbH & Co. KG Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, DEUTSCHLAND, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt: Powerbank 6.400 mAh mit Eurosteckdose, USB-A und USB-C, Modell-Nr.: HG06005, auf das sich diese Erklärung bezieht, den grundlegenden Normen und anderen relevanten Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.owim.com

● **Garantie**

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt.

Sie erhalten auf dieses Produkt 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den Original-Kassenbonn auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt.

Tritt innerhalb von 3 Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde.

Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler. Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind (z. B. Batterien) und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder die aus Glas gefertigt sind.

● **Abwicklung im Garantiefall**

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456_7890) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite. Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

● Service

DE **Service Deutschland**

Tel.: 0800 5435 111
(kostenfrei aus dem dt.
Festnetz / Mobilfunknetz)
E-Mail: owim@lidl.de

AT **Service Österreich**

Tel.: 0820 201 222 (0,15 EUR / Min.)
E-Mail: owim@lidl.at

CH **Service Schweiz**

Tel.: 0842 665566
(0,08 CHF / Min., Mobilfunk
max. 0,40 CHF / Min.)
E-Mail: owim@lidl.ch





OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1
74167 Neckarsulm
GERMANY

Model-No.: HG06005

Version: 01 / 2020

Stand der Informationen: 02 / 2020

Ident.-No.: HG06005022020-DE / AT

IAN 334252_1907

1

