

# uniDock

## INSTALLATION:

The installation must be carried out by a qualified electrician.

### • SWITCH OFF MAIN POWER

• INSTALL THE JUNCTION BOX (1) ACCORDING TO MANUFACTURER SPECIFICATIONS. THE JUNCTION BOX MUST BE POSITIONED SO THAT THE TOP EDGE OF THE JUNCTION BOX IS 5mm DEEPER THAN THE TOP EDGE OF THE FINISHED WALL.

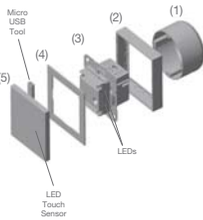
• CONNECT THE MAIN POWER TO THE UNIDOCK.

• INSTALL THE UNIDOCK CHARGING LIMIT (3) WITH THE FRAME (2) TO THE JUNCTION BOX (1).

• MOUNT THE TRIM RING (4) TO THE FRAME (2). CLICK INTO PLACE.

• MOUNT THE FRONT COVER (5) BY CLIPPING ON.

• SWITCH ON MAIN POWER



## OPERATION:

• CHOOSE YOUR CONNECTOR BY A SIMPLE PULL/TURN ON THE FRONT COVER PLATE.

• PULLING AT THE EDGES OF THE FRONT COVER PLATE RELEASES THE LOCKING MECHANISM OF THE FRONT COVER.

• THE MICRO-USB PLUG CAN BE MOVED AND TURNED BY USING THE MICRO-USB-TOOL.

• TOUCHING THE LED TOUCH SENSOR OPERATES THE LED (DIM & SWITCH).

• PLEASE FOLLOW THE INSTRUCTIONS OF THE DEVICE THAT IS BEING CHARGED.

• DO NOT USE OUT OF TECHNICAL SPECIFICATIONS.

[www.unidock.com](http://www.unidock.com)

# uniDock

## Garantiefrist

Die **Garantiefrist** beträgt zwei (2) Jahre ab Kaufdatum durch den ursprünglichen Endverbraucher, es sei denn das Gerät wurde im Rahmen der Gewährleistung repariert oder ersetzt; in diesem Fall gilt die Gewährleistung bis zum Ende der ursprünglichen Gewährleistung oder sechs (6) Monate ab dem Reparatur-/Austauschdatum – je nachdem was früher eintritt.

## Mangelansprüche und Mängelbeseitigung

Sollte die uniDock doch einmal nicht wie gewohnt funktionieren, wenden Sie sich bitte mit der Originalrechnung unter Angabe der Seriennummer und einer Beschreibung der Funktionsstörung an Ihren Händler. Dieser verpflichtet eine Prüfung durch den Hersteller oder dessen autorisierten Kundendienst. Der Händler kann dann bestätigen, dass ein Defekt aufgrund von Mängeln im Material oder Verarbeitung vorliegt, welcher innerhalb der Gewährleistungsfrist entstanden ist und keine Ausschlüsse gelten.

## Gewährleistungsausschlüsse

Die folgenden Schäden sind von der Gewährleistung ausgenommen. Schäden verursacht durch:

- höhere Gewalt;
- Missbrauch, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) Nichterhaltung der Montage- und Bedienungsanleitung;
- Unsachgemäße Bedienung;
- Anschluss an eine ungeeignete Spannungsversorgung;
- Reparatur und Reparaturversuche durch nicht autorisierte Personen;
- Nutzung des Gerätes in Verbindung mit Fremdprodukten
- Geräte, bei dem die Seriennummer des Herstellers verändert, gelöscht, entfernt oder unleserlich gemacht wurde;
- Verbesserung der Ausrüstung über die in der Bedienungsanleitung beschriebenen Spezifikationen oder Merkmale.

## Haftungsbeschränkung

Die oben angeführte Gewährleistung umfasst das volle Ausmaß der Haftung der CMODe GmbH. Daher lehnt die CMODe GmbH alle weiteren Haftungsansprüche für Verluste oder Schäden (mit Ausnahme nachgewiesener grober Fahrlässigkeit) aus dem Erwerb, Besitz, Verkauf oder Nutzung des Gerätes ab.

In keinem Fall ist die CMODe GmbH haftbar für Folgeschäden, Verzögerungen, zusätzliche Auskünfte oder Ratsschläge und Verletzung des Urheberrechts, Markenrechte, Patente des Käufers und rechtliche Ansprüche.

## Verschiedene Bestimmungen

Keine Person, eingeschlossen alle Vertriebspartner, Händler, Agenten oder Vertreter ist berechtigt im Namen der CMODe GmbH eine Gewährleistung zu übernehmen bzw. die Gewährleistungsansprüche abzuwehren. Der Käufer muss eigenständig die Eignung des Gerätes für den geplanten Verwendungszweck bestimmen.

## Warranty

The warranty period shall run for two (2) years from the date of purchase made by the original end customer, unless the device has been repaired or replaced due to the invocation of warranty rights. In such a case the warranty shall remain valid until the expiry of the original warranty period or three (3) months from the date of repair/replacement – whichever period expires first.

## Claims for defects and claims validation

Should your uniDock fail or cease to function as desired, please contact your dealer and provide the original invoice, the serial number and a description of the error. The dealer will arrange for the device to be inspected by the manufacturer or a technician authorized by the manufacturer. The inspector can then confirm a defect has been identified within the warranty period, has been caused by defective materials or manufacturing, and is not subject to exclusion from the warranty.

## Exclusion from warranty coverage

The following damages and sources of damage are excluded from the warranty:

- Acts of God;
- Misuse, including but not limited to failure to comply with assembly, mounting or operating instructions;
- Incorrect operation;
- Connection to an unsuitable power supply;
- Repair and attempted repairs conducted by unauthorized individuals;
- Use of the device in connection with products from other sources;
- Devices whose manufacturer serial number has been changed, deleted, removed or made illegible;
- Upgrading of devices above and beyond the specifications, features or functions listed in the operating manual/Guid.

## Limits to liability

The above warranty portrays the entire scope of liability applicable to CMODe GmbH. Hence, CMODe GmbH shall decline any further claims for liability for loss or damage (except in proven cases of gross negligence) resulting from the purchase, acquisition, ownership, possession, sale or use of this device. Under no circumstances shall CMODe GmbH accept any liability for subsequent consequential damages, delays, unavailable or incorrect information or advice, and violation of copyright. The rights of the purchaser as regards patents shall not be affected.

## Various conditions

Absolutely nobody, including all sales and distribution partners, dealers, agents and sales representatives, shall have any rights whatsoever to take on responsibility for warranty rights or to alter them in any way on behalf of CMODe GmbH. The purchaser shall take sole responsibility for ensuring the device is suitable for the purpose for which it is to be used.

[www.unidock.com](http://www.unidock.com)



CMoDe GmbH

Charging Mobile Devices

Prof. Dr. Stephan Koren Straße 10, A-2700 Wr. Neustadt, Austria

# uniDock

Never again a charging cable!

uniDock

Technische Daten / technical data	
Spannungsversorgung / power Supply	110-230V AC - 50-60 Hz
Schraubklemme / screw terminal	1,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart / type of protection	IP 20
Betriebsbedingungen / operating conditions	0 to +30 °C 20% - 95% RH n.c.
Lagerbedingungen / storage conditions	-10 to +45 °C 20% - 95% RH n.c.
Nachtlichtfunktion / night light function	Ja / Yes
Lade-Anschlüsse / charging sockets	Apple Lightning Connector™ MicroUSB USB-A
max. Ladestrom / max. charging current	2 x 1000 mA
Reinigung / cleaning	
Verwenden sie keine scharfen Reiniger, scheuernde Substanzen oder scheuernde Tücher zur Reinigung. Do not use harsh cleaners, scouring agents or abrasive cloths for cleaning.	
Entsorgung / disposal	
Das Gerät muss nach Gebrauch den gesetzlichen Vorgaben entsprechend entsorgt werden. The device must be disposed of after use in accordance with the legal provisions.	

www.unidock.com

uniDock

### Nie wieder ein Ladekabel!

Die ist ein universelles Ladegerät für fast alle mobilen Endgeräte. Die uniDock ist für Schalterdoseneinbau konstruiert und wird mit Netzspannung versorgt. Egal ob für Apple Lightning, Micro-USB-B oder USB-A, durch cleveres Ziehen & Drehen können sie den für ihr Gerät passenden Anschlussstyp wählen. Neben der Ladefunktion, dient die uniDock mit ihren vier LEDs auch als Orientierungs- oder Nachtlicht, das durch Betätigen des Touchsensors beliebig gedimmt werden kann. Wird die uniDock gerade nicht verwendet, kann man die Lade einfach wieder in der Wand verschwinden lassen. Natürlich entspricht die uniDock auch der aktuellen EU-Richtlinie 1275/2008 „Green Power“.



www.unidock.com

uniDock

### No more charging cable!

The uniDock is an universal in-wall charging station for almost all mobile devices. The uniDock is made for a regular wall box and operates on main voltage supply. Whether for Apple Lightning, Micro-USB-B or USB-A, you choose your connector by a simple pull, n'turn. Additionally to its charging function, the uniDock contains 4 LED lights used as night light that can be dimmed easily through a touch sensor. If the uniDock is not in use, push it back to its home position. For sure the uniDock also complies to the EU-directive 1275/2008 „green power“.

www.unidock.com

uniDock

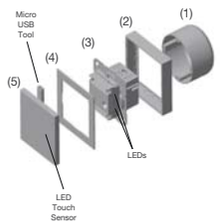
### INSTALLATION:

Die Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!

- NETZSPANNUNG AUSSCHALTEN
- BEREITEN SIE DIE INSTALLATIONSDOSE (1) NACH HERSTELLERANGABEN VOR. DIE INSTALLATIONSDOSE MUSS SO POSITIONIERT WERDEN, DASS DIE OBERKANTE DER INSTALLATIONSDOSE 5mm TIEFER LIEGT ALS DIE OBERKANTE DER FERTIGEN WAND.
- SCHLIESSEN SIE DIE SPANNUNGSVERSORGUNG AN.
- MONTIEREN SIE DIE UNIDOCK LADEEINHEIT (3) IM RAHMEN (2) AN DER INSTALLATIONSDOSE.
- FIXIEREN SIE DIE VERBLENDUNG (4) IM RAHMEN (2). AUF KORREKTES ENTRASTEN ACHTEN!
- MONTIEREN SIE DIE FRONTBLENDE (5) DURCH EINFACHES AUFKLIFFEN.
- NETZSPANNUNG EINSCHALTEN

### BEDIENUNG:

- DURCH EINFACHES ZIEHEN & DREHEN DER BLENDE (5) KANN DER PASSENDE LADESTECKER NACH OBEN GEDREHT UND VERWENDET WERDEN.
- ZIEHEN AN DEN ECKEN DER BLENDE LÖST DIE BLENDE (MONTAGE / BLENDENTAUSCH).
- DER MICRO USB STECKER KANN MIT HILFE DES MICRO-USB-TOOLS VERSCHOBEN BZW. GEDREHT WERDEN.
- DRÜCKEN DES TOUCH SENSORS SCHALTET & DIMMT DIE LEDs.
- BEACHTEN SIE DIE ANWEISUNGEN DER ZU LADENDEN GERÄTE.



www.unidock.com