

WCS Jupiter Monitor 4"

WCS-Monitor1

VERSION A0



KURZANLEITUNG

Was ist im Paket?



WCS Jupiter Monitor 4" × 1

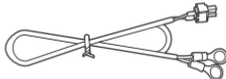


Kurzanleitung × 1

M3.5*14mm

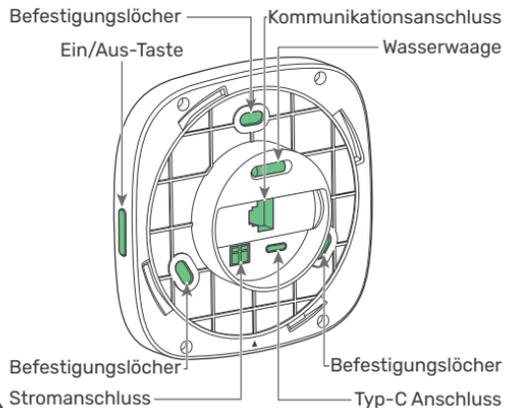


Befestigungsschrauben × 4
(1 zusätzlich)



Netz Kabel (5m) × 1

WCS Jupiter Monitor 4" kennenlernen



Installationsort und Umgebung



≤5000m



-20°C bis 70°C



0% bis 95%



i HINWEIS

- Um die Funktion zur Nivellierung des Wohnmobils auf dem Jupiter Monitor zu aktivieren, stellen Sie sicher, dass er an einer Stelle installiert ist, an der der Bildschirm nach vorne, hinten, links oder rechts zum Wohnmobilboden zeigt. Es wird empfohlen, während des Nivellierungsvorgangs Nivellierklötze zu verwenden.

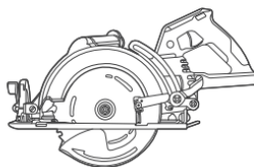
Erforderliche Werkzeuge



Kreuzschlitzschraubendreher (#1)



Isolierband



Stichsäge



Schlagbohrmaschine mit
Lochsäge, 55mm

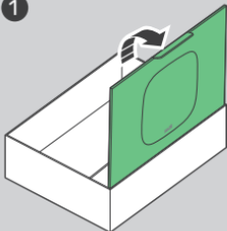
i HINWEIS

- Werkzeuge sind nur erforderlich, wenn der Jupiter Monitor bündig an einer Wand montiert wird.
- Sie können entweder eine Stichsäge oder einen elektrischen Bohrer mit Lochsäge verwenden.

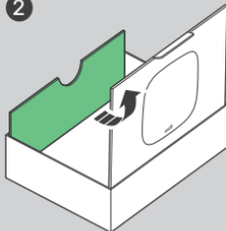
Schritt 1 (A): Der WCS Jupiter Monitor 4" wird auf einen Tisch gestellt

Die Verpackungsbox ist umweltfreundlich. Sie können sie als Halterung verwenden, wenn die Wandmontage des Jupiter Monitors nicht erforderlich ist.

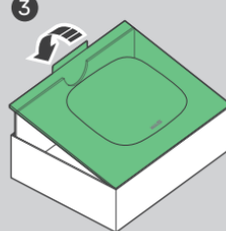
1



2



3



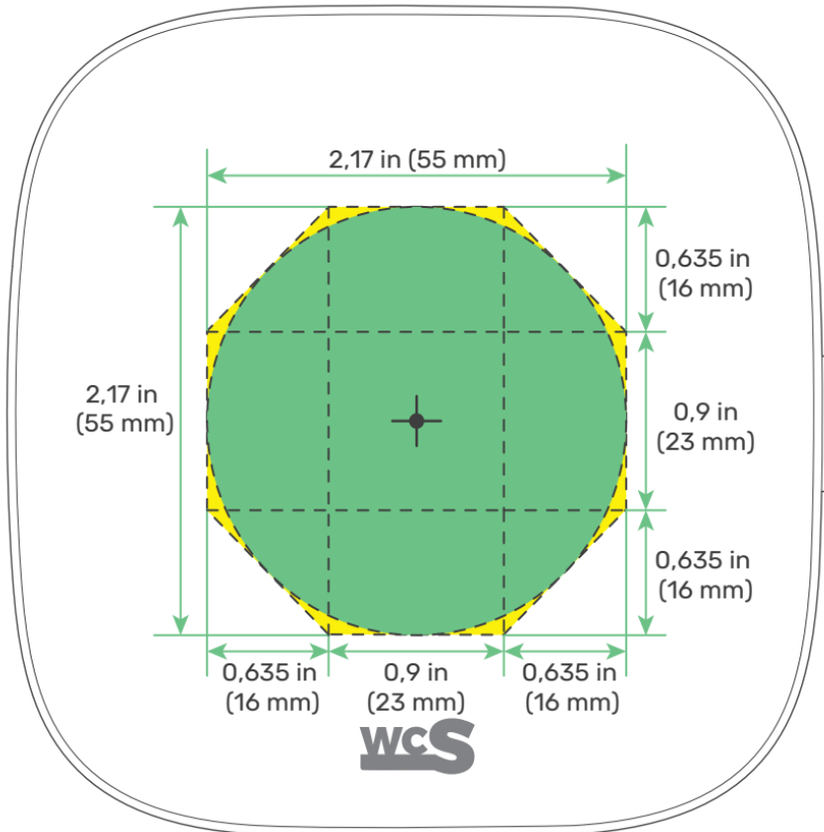
i HINWEIS

- Die Nivellierungsfunktion des Wohnmobils ist auf dem Jupiter Monitor nicht verfügbar, wenn er auf einen Tisch gestellt wird.



Montageschablone

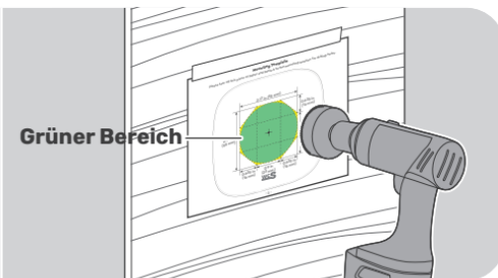
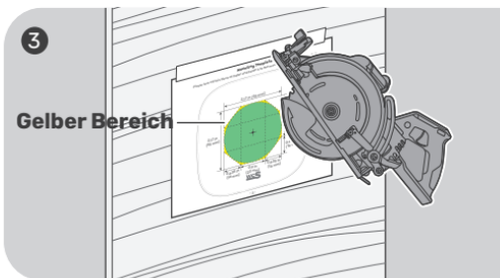
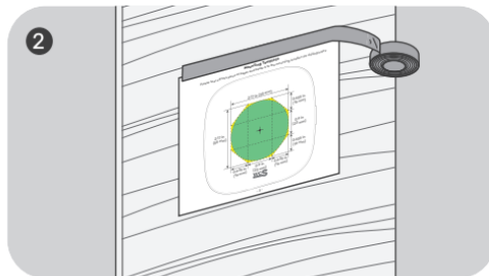
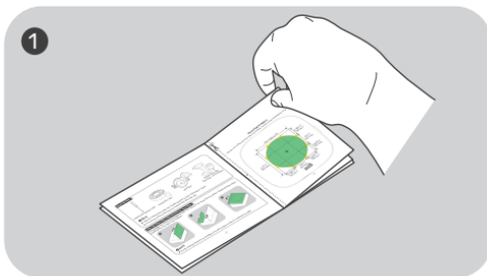
Bitte reißen Sie dieses Stück Papier ab und kleben Sie es an die Montagestelle für die Bohrungen.

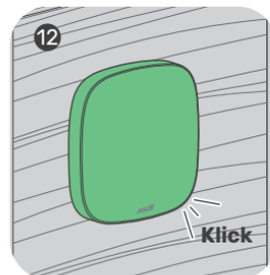
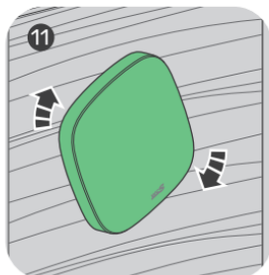
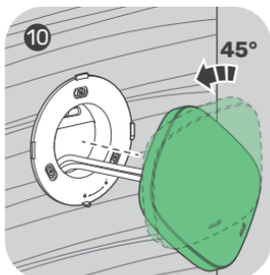
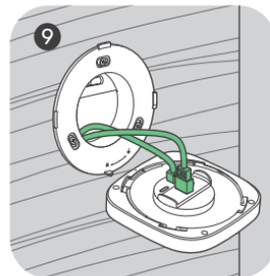
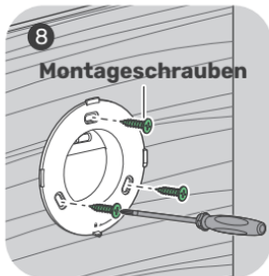
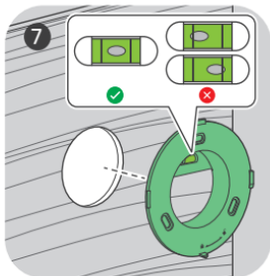
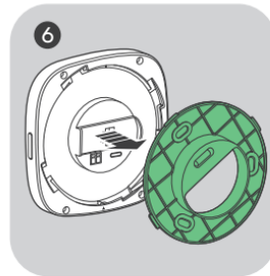
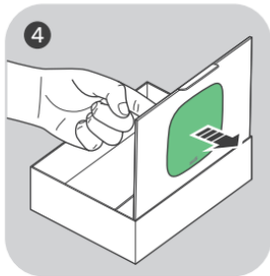


Schritt 1 (B). WCS Jupiter Monitor 4" an Wand montieren

i HINWEIS

- Sie können auch ein anderes Stück Papier als Montageschablone verwenden. Das Montageloch ist in 55 mm x 55 mm.

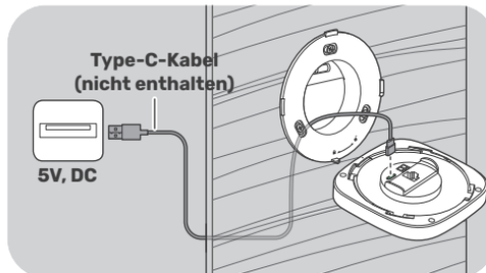
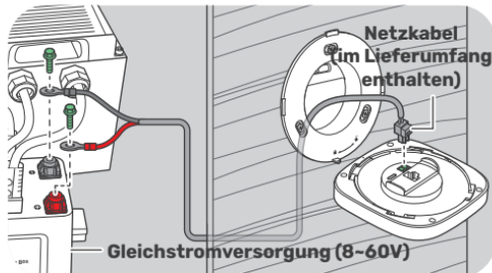




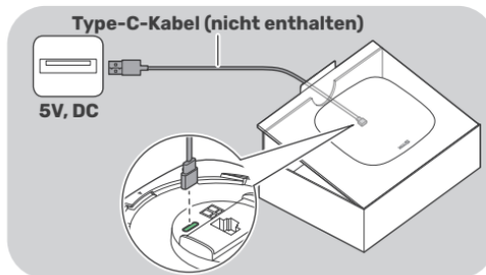
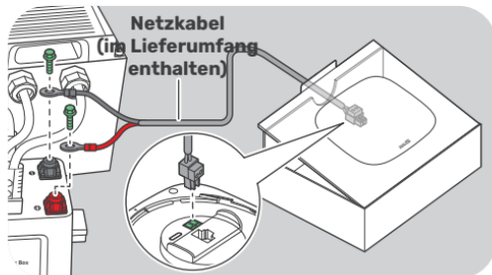
Schritt 2. WCS Jupiter Monitor 4" an eine Stromversorgung anschließen

Sie können den Jupiter Monitor über das mitgelieferte Netzkabel oder ein Type-C-Kabel (nicht enthalten) an eine Stromquelle anschließen.

■ An der Wand installiert



■ Installed on a Table

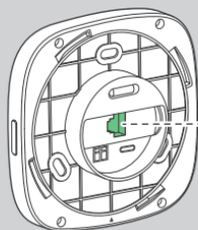


i HINWEIS

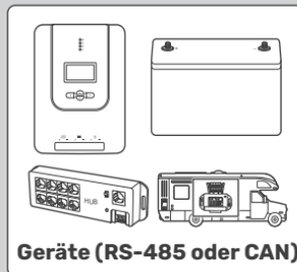
- Beim Installieren des Netzkabels immer zuerst das Negative und dann das Positive anschließen.

Schritt 3. Ein Kommunikationskabel installieren (optional)

Für Details siehe die Bedienungsanleitung des Jupiter Monitors.



**RJ45 Ethernet-Kabel
(Maximale Länge: 6 Meter)**



Schritt 4. Ein-/Ausschalten

Den Ein-/Ausschaltknopf 5 Sekunden lang gedrückt halten, um den Jupiter Monitor ein- oder auszuschalten.



Schritt 5. Kopplung mit der WCS-App

Für den ersten Start folgen Sie dem Start-Assistenten auf dem Jupiter Monitor, um ihn mit der WCS-App zu verbinden.

Alternativ können Sie auch zu **System > Mit App koppeln** gehen.



Schritt 6. Geräte hinzufügen

Jupiter Monitor kann sich mit WCS-Geräten verbinden.



RV-Nivellierung



i HINWEIS

- Die Kalibrierung der RV-Nivellierung des Jupiter Monitors ist jedes Mal erforderlich, wenn der Aufstellungsort des Jupiter Monitors geändert wird.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Bewahren Sie den Jupiter Monitor außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Entsorgen Sie den Jupiter Monitor nicht als Haushaltsabfall. Beachten Sie lokale, staatliche und bundesstaatliche Gesetze und Vorschriften und nutzen Sie die erforderlichen Recyclingkanäle.
- Setzen Sie den Jupiter Monitor keinen brennbaren oder aggressiven Chemikalien oder Dämpfen aus.
- Im Jupiter Monitor befinden sich keine wartungsfähigen Teile. Öffnen, zerlegen, reparieren, manipulieren oder modifizieren Sie ihn nicht.
- Bestätigen Sie vor dem Anschließen des Jupiter Monitors an eine Stromquelle die Polaritäten der Geräte. Ein Kontakt mit falscher Polarität kann zu Schäden am Jupiter Monitor führen und somit die Garantie erlöschen lassen.
- Stellen Sie sicher, dass das angeschlossene Gleichstromnetzteil im Bereich von 8V bis 60V bewertet ist. Das Anschließen des Jupiter Monitors an eine Stromquelle außerhalb dieses Bereichs führt zu einem Einschaltfehler oder dauerhaften Schäden am Jupiter Monitor.
- Sie können bei Bedarf ein verlängertes Stromkabel verwenden. Details finden Sie im Benutzerhandbuch des Jupiter Monitors.

WCS[®] Mobile Technik



Siemensstraße 41
47574 Goch
Deutschland



02823-9752410



info@wcs-mobiletechnik.de

VERSION A0

Die oben aufgeführten Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
