

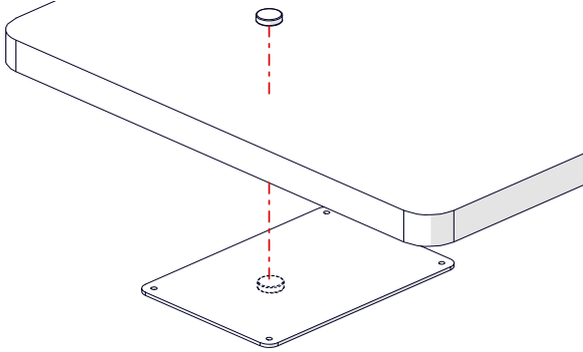
technisches

Installation

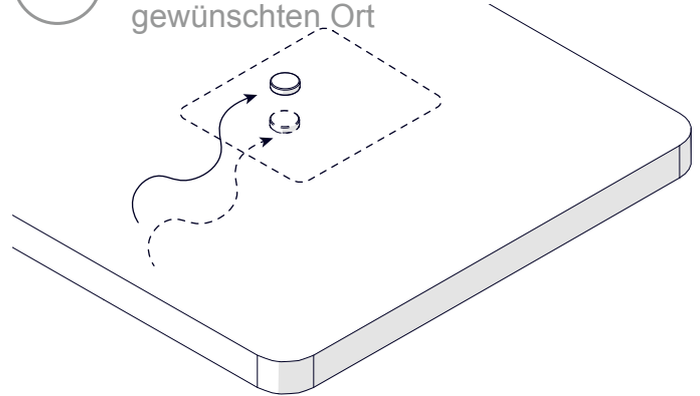
Die in der Box enthaltene magnetische Ausrichtungskarte eignet sich für Tische mit einer Dicke von bis zu 25 mm (1"). Eine elektronische Ausrichthilfe ist separat erhältlich (für Tische mit einer Dicke von mehr als 25 mm (1")).

ARC-H (LD) ist für Oberflächen mit einer Dicke von 20 bis 50 mm (0,78 bis 2 Zoll) ausgelegt. Für die USA erfordert die FCC-Konformität jedoch, dass ARC-H angepasst wird nur für Arbeitsflächen von 20-30 mm (0,78-1,18 Zoll) und mindestens 150 mm von einer Person entfernt ist.

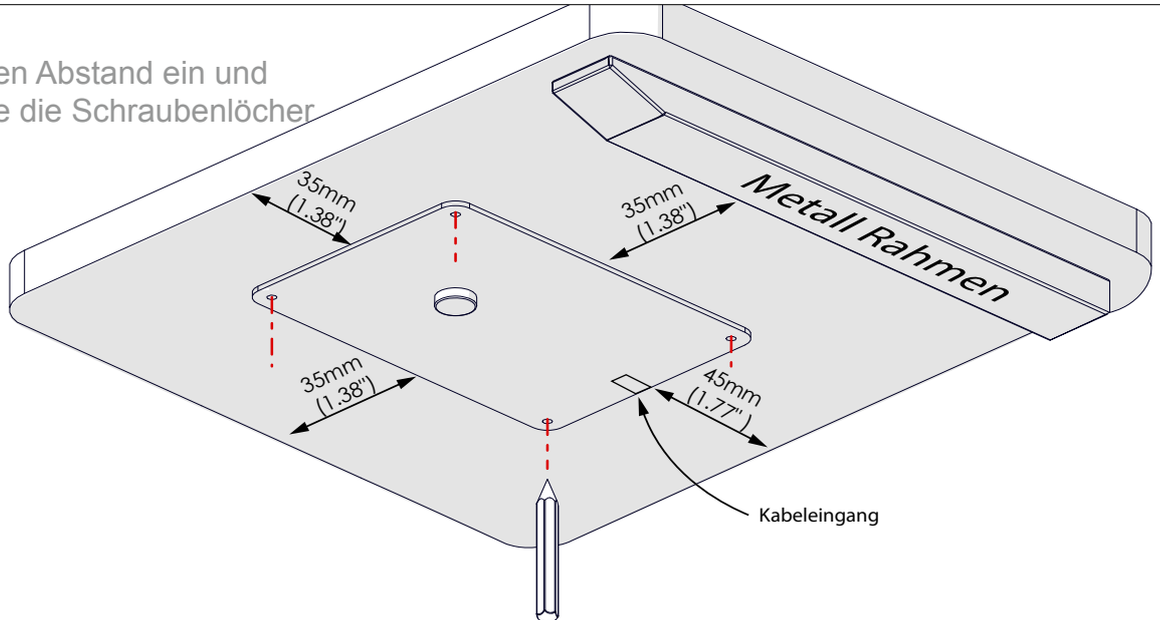
1 Magnete anziehen (Dicke bis zu 25 mm)



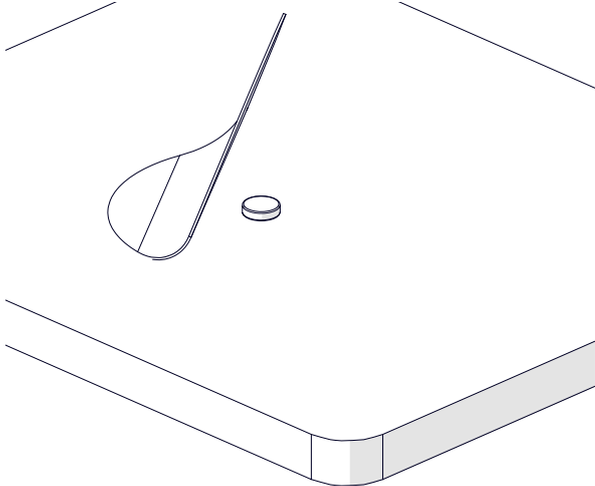
2 Bewegen Sie den Guide an den gewünschten Ort



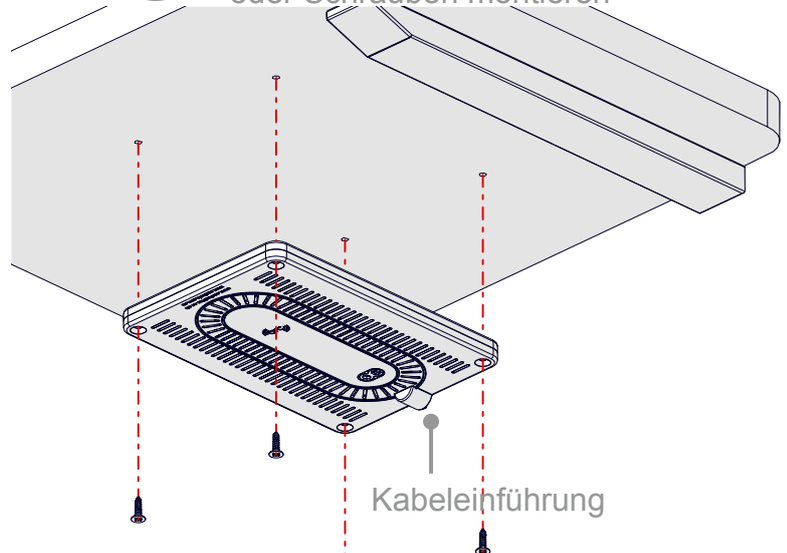
3 Stellen Sie den Abstand ein und markieren Sie die Schraubenlöcher



4 Platzieren Sie das Resonatorpad an der Stelle, an der der Magnet angezeigt hat



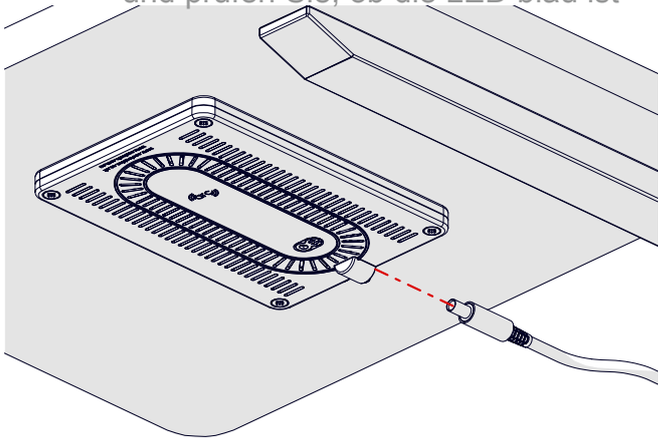
5 ARC-H mit Klebeband (mitgeliefert) oder Schrauben montieren



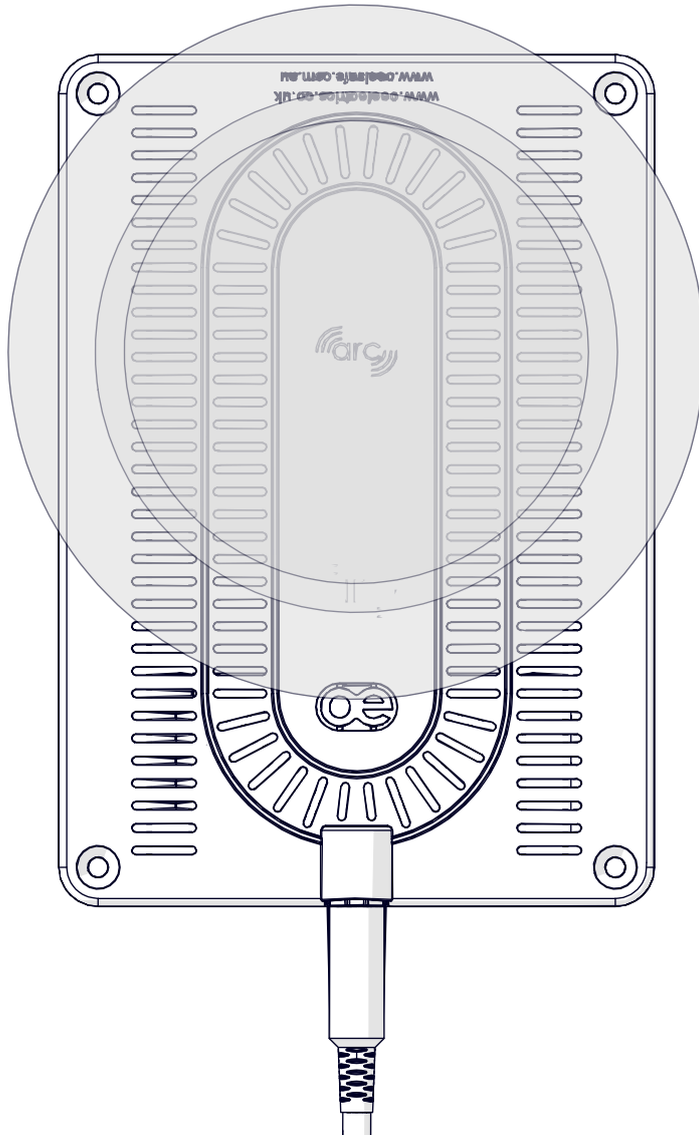
technisches

Installation

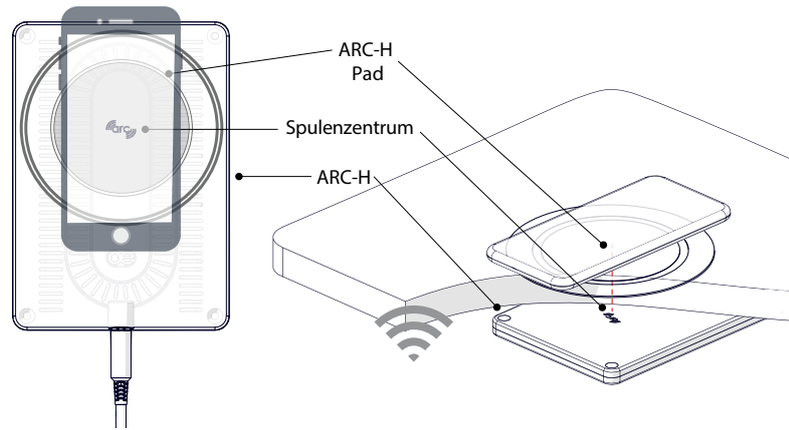
- 6 Schließen Sie die Stromversorgung an und prüfen Sie, ob die LED blau ist



- 8 Das ARC-Logo kennzeichnet die Spulenzentrum, die mit dem Resonator Pad ausgerichtet werden muss



- 7 Legen Sie das Telefon auf das Resonatorpad und laden Sie es auf



Das ARC-Logo kennzeichnet die Spulenzentrum, die mit dem Resonator Pad ausgerichtet werden muss

- 8 Das ARC-Logo kennzeichnet die Spulenzentrum, die mit dem Resonator Pad ausgerichtet werden muss

- 9 Häufige Fragen / Installationsprobleme

Häufige Fragen

Das Telefon wird nicht aufgeladen, wenn ich das Telefon direkt auf das Ladegerät lege, um zu überprüfen, ob es vor der Installation funktioniert.

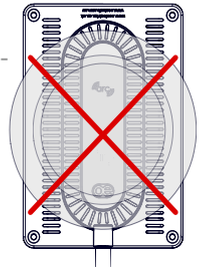
Das Ladegerät lädt ein Telefon nur auf, wenn es mindestens 20 mm vom Telefon entfernt (und ausgerichtet) ist.

Die Magnete ziehen sich nicht durch meinen Schreibtisch an?

Die Magnete arbeiten nur bis zu 25 mm. Verlegen Sie die Unterseite des Schreibtisches entweder auf eine Dicke von <25 mm (1 Zoll) oder rufen Sie an, um den Leitfaden für die elektronische Ausrichtung zu erwerben.

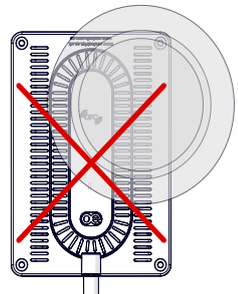
Häufige Installationsfehler

Pad über der Mitte des Ladegeräts angebracht - funktioniert nicht



Die Ladespule ist außermittig, die Ausrichtungsführung muss verwendet werden, um die Genauigkeit zu gewährleisten

Pad falsch ausgerichtet - funktioniert nicht Die Ausrichtungsführung muss verwendet werden, um die Genauigkeit zu gewährleisten



LED-Funktionen

Langsam ein / aus blau - Gerät ist eingeschaltet und befindet sich im Standby-Modus

Durchgehend blau - Gerät im Ein- und Lademodus

Rot - Fehlermodus

- **Fremdkörper erkannt** - Entfernen Sie Metall aus dem nahe gelegenen Ladegerät
- **Telefon ist zu nah** - Bewegen Sie das Telefon mehr als 20 mm weg
- **Plug-Pack-Problem** - Verwenden Sie nur das Original-Plug-Pack
- **NICHT kompatibles Gerät** - Telefon aktualisieren

