

# eSense Informationen zur Kompatibilität



Stand August 2018

## iOS-Geräte, die mit den eSense kompatibel sind

- Apple® iPhone® (4S oder neuer)
- Apple® iPad® (2. Generation oder neuer), inklusive aller iPad Mini
- Apple® iPad® Pro
- Apple® iPod touch® (5. Generation oder neuer)
- Apple® iPhone® 7, iPhone® 7 Plus, iPhone® 8, iPhone® 8 Plus und iPhone® X (in Kombination mit dem inkludierten Lightning auf 3,5 mm-Kopfhöreranschluss Adapter)

**Wichtiger Hinweis für iOS 7 und höher:** Der eSense funktioniert über den Mikrofoneingang. Ab iOS 7 müssen Sie explizit erlauben, dass die eSense App den Mikrofoneingang nutzen darf, sonst kann der eSense nicht funktionieren. Bei der Installation werden Sie danach gefragt, Sie müssen dort mit „Ja“ bzw. „Erlauben“ antworten. Nach der Installation können Sie diese Einstellung manuell vornehmen. Erlauben Sie den Zugriff auf den Mikrofoneingang in den System-Einstellungen Ihres iOS Gerätes unter Datenschutz->Mikrofon

## Android-Geräte, die mit den eSense kompatibel sind

- Allgemein Android-Smartphones und Tablets mit Android 4.4 oder neuer. Ausnahmen siehe unten!

### Wichtig zur Benutzung mit Android-Geräten:

- **Ihr Android-Gerät benötigt eine 3.5 mm-Anschluss (Standard-Kopfhörer) für externe Headsets/Mikrofone.** Bei den meisten Geräten ist diese vorhanden und oft integriert mit der Kopfhörer-Buchse. **Wenn kein solcher Mikrofoneingang vorhanden ist, wie z.B. beim Google Nexus 7, können Sie eSense nicht verwenden!** (Alle oben aufgeführten iOS-Geräte haben den Anschluss.)

- **Manche alten Android-Geräte funktionieren nur mit einem einfachen Adapter-Kabel.** Das Kabel vertauscht die Anschlussbelegung der 3.5mm-Buchse. **Jedem eSense liegt ein solcher Adapter bei!** Wenn Ihr eSense an Ihrem Android-Gerät nicht funktionieren sollte, verwenden Sie bitte das Adapter-Kabel!



Im Folgenden finden Sie **einige Android Geräte**, die wir mit dem eSense **getestet** haben und welche **einwandfrei funktionieren (Whitelist)**. Bitte beachten Sie, dass dies nur ein sehr kleiner Ausschnitt ist und das die allermeisten Geräte weltweit mit den Mindfield eSense funktionieren.

- [Amazon Fire 7](#) (Tablet) **unsere Einstiegs-Empfehlung**
- Amazon Fire 10 HD (Tablet)
- Nokia 3 (Smartphone)
- Nokia 5 (Smartphone)
- Samsung Galaxy Note 2 (Smartphone)
- Samsung Galaxy Note 3 (Smartphone)
- Samsung Galaxy Note Edge (Smartphone)
- Samsung Galaxy S2 (Smartphone)
- Samsung Galaxy S4 (Smartphone)
- Samsung Galaxy S6 Edge (Smartphone)
- Samsung Galaxy S7 (Smartphone)
- Samsung Galaxy S8 und S8+ (Smartphone)
- Samsung Galaxy Tab S2 (Tablet)
- Samsung Galaxy Tab A 2018, 10.1" (Tablet)
- LG G4 (Smartphone)

- LG Optimus E610 (Smartphone)
- Huawei Ascend Y201 Pro (Smartphone)
- Huawei P8 Lite (Smartphone)
- Huawei P8 (Smartphone)
- Huawei P10 (Smartphone)
- Huawei Honor Holly U19 (Smartphone)
- Huawei Honor 5C (Smartphone)
- Huawei Honor 6X (Smartphone)
- Huawei Honor 9 Lite (Smartphone)
- Ubro M1 (Smartphone)
- TAKEE 1 (Smartphone)
- DOOGEE X5 (Smartphone)
- CUBOT H1 (Smartphone)
- Lenovo A399 (Smartphone)
- Acer Iconia A510 (10`` Tablet)
- Acer Iconia A1-810 (7`` Tablet), besonders günstig!
- Odys Goal 10 + 3G (10`` Tablet), besonders günstig!

**Die folgenden Android Geräte sind NICHT mit eSense kompatibel (Blacklist).** Diese Liste ist nicht notwendigerweise vollständig. Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob Ihr Gerät kompatibel ist, prüfen Sie ob der Mikrofoneingang wie oben beschrieben vorhanden ist!

- Google Nexus 7 (kein Mikrofoneingang verbaut)
- Amazon Fire 8 HD (kein Signal)
- Huawei Honor 6A (Einbrüche im Signal, einmaliges Phänomen, sonst auf keinem anderen Gerät je beobachtet, vielleicht auch ein Fehler des Testgerätes?)