

## **ESR revolutioniert Ladegeräte: Schneller, kühler und günstiger auf der IFA 2024**

Entdecken Sie die neue Qi2 Ladegeräteserie von ESR mit MagSafe und innovativer CryoBoost™ Technologie auf der IFA 2024!

Auf der IFA 2024 in Berlin hat ESR, ein anerkanntes Unternehmen für technisches Zubehör, seine neueste Produktlinie von Qi2 Ladegeräten vorgestellt, die mit der innovativen CryoBoost™ Technologie der zweiten Generation ausgestattet ist. Diese Neuerungen versprechen ein schnelleres und effizienteres Ladeerlebnis für Besitzer von Apple-Geräten.

Mit dem Fortschritt in der Lade-Technologie zielt ESR darauf ab, das Problem der Überhitzung bei kabellosen Ladegeräten zu lösen. Die CryoBoost™ Technologie, die erstmals 2022 eingeführt wurde, nutzt einen fortschrittlichen Lüfter und wärmeableitende Materialien, um die Temperatur während des Ladevorgangs zu regulieren. Das Ergebnis? Ein Ladegerät, das cooler bleibt und gleichzeitig mit Höchstgeschwindigkeit lädt.

### **Überlegene Ladeeffizienz**

Neueste Tests von ESR zeigen, dass die Qi2 Ladegeräte nun ein iPhone 15 Pro Max in nur zwei Stunden aufladen können. Im Vergleich zu anderen Ladegeräten ist dies mindestens 30 Minuten schneller und bietet Anwendern ein zeitgemäßes Ladeerlebnis. Diese Technologie beschleunigt nicht nur den Ladevorgang, sondern senkt auch die Betriebstemperatur um etwa 5,5 °C im Vergleich zu traditionellen Produkten.

Geräuschpegel? Unter 25 dB – was leiser ist als ein sanftes Flüstern aus fünf Metern Entfernung.

Zusätzlich zu den Qi2 Ladegeräten hat ESR seine Produktreihe um eine 3-in-1 MagSafe Ladestation erweitert. Diese innovative Station gewährleistet schnelles Laden für iPhone, Apple Watch und AirPods in einem einzigen, formschönen Gerät. Perfekt für Technikfans, die sowohl eine elegante als auch eine leistungsstarke Lösung suchen.

Ein weiterer Höhepunkt der Präsentation ist das ESR Qi2 MagSafe Autoladegerät, das Autofahrern ein schnelles Laden auch während der Navigation ermöglicht. Mit 18 starken N52-Magneten bleibt das Smartphone sicher am Platz, selbst auf unebenen Straßen.

Für die Nutzung unterwegs bietet die Qi2 MagSlim Ständer Powerbank mit 5.000 mAh zusätzliche Flexibilität und Leistung. Extrem dünn, mit nur 15,5 mm Dicke, ist sie die ideale Lösung für all jene, die auch unterwegs nicht auf Ladeleistung verzichten möchten. Für noch mehr Kapazität gibt es die 10.000 mAh Version, die zudem über einen integrierten Ständer verfügt.

## **ESR - Innovator im Technologiebereich**

Gegründet im Jahr 2009 hat sich ESR inzwischen zu einer führenden Marke für technischen Zubehör entwickelt, mit über 100 Millionen Nutzern weltweit. Ihre Produktpalette reicht von Schutzhüllen bis hin zu kabellosen Ladegeräten, die die Grenzen der Technologie neu definieren. Jede Innovation zielt darauf ab, Anwendern zu helfen, die Vorteile der modernen Technologie voll auszuschöpfen.

Für weitere Informationen und um die gesamte Produktreihe zu entdecken, können Interessierte die offizielle Webseite von ESR oder den Amazon Store besuchen. Die vollständige Pressemappe und Bilder sind ebenfalls online verfügbar.

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://n-ag.de)**