

# Unsere iPhone Displays

Wir führen 7 verschiedene Qualitäten von iPhone OLED-Displays und 5 Qualitäten für LCD-Displays. Was haben sie gemeinsam und was unterscheidet sie von anderen Lieferanten?

*„Alle iPhone Displays auf Mobileparts.shop werden von uns zweimal von unseren Experten getestet. Damit vermeiden wir es, Displays mit toten Pixeln, Streifen oder Lichtflecken zu liefern. Hinzu kommt, dass wir auf all unsere Qualitäten eine lebenslange Garantie bieten. (Info: Wir lehnen ca. 70% der Angebote für Refurb-Displays ab, da sie nicht unseren Erwartungen entsprechen. Wir sind sehr wählerisch.)“*

Dank der großen Menge an iPhone/ iPad Ersatzteilen, die wir monatlich einkaufen, konnten wir günstige Vereinbarungen mit unseren Produzenten und Lieferanten treffen. Die Vorteile daraus?

*„Wir arbeiten mit Lieferanten, die für andere Unternehmen nicht zugänglich sind.“*

*„Wir können spezifische Forderungen beim Zusammenbau von Displays stellen. Damit benutzen unsere Produzenten ausschließlich von uns bewilligte Komponenten bei der Herstellung unserer Produkte.“*

*„Wenn es um bereits vorproduzierte Ware geht, haben wir den Vorteil uns als aller erstes die besten Displays auszusuchen. Andere Lieferanten haben Nachrang. So bieten wir die beste Ware immer als erstes an.“*



**Wen Hao Qian - Beschaffungsleiter China**

"Das Beschaffen und Testen jeder einzelnen Komponente erfordert ein hohes Maß an Hingabe von meinem Team. Wir führen umfassende Prüfungen an jeder Komponente durch, sodass Sie sich ganz auf die Reparatur konzentrieren können!"

mobile repair starts **here.**

# iPhone-Display-qualitäten

	Original Apple	Factory std.	Pulled	Refurb	In-cell	Compatible Soft	Compatible Hard	Compatible Budget
<b>Zustand</b>	Neu	Neu	Gebraucht	Neu	Neu	Neu	Neu	Neu
<b>Glas</b>	Original	Entsprechend dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Aftemarket, beste Qualität	Aftemarket, beste Qualität	Aftemarket, beste Qualität	Aftemarket, Grundqualität
<b>LCD/OLED-Panel</b>	Original	Entsprechend dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Aftemarket, beste Qualität. Digitizer am LCD befestigt.	Aftemarket, bestes qualitative Soft-OLED	Aftemarket, bestes qualitative Hard-OLED Display/ist zerbrechlich.	Aftemarket, Grundqualität
<b>Flexkabel</b>	Original	Entsprechend dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Aftemarket, beste Qualität	Aftemarket, beste Qualität	Aftemarket, beste Qualität	Aftemarket, Grundqualität
<b>Qualitätskontrolle</b>		3-fache Eigenprüfung	3-fache Eigenprüfung	3-fache Eigenprüfung	3-fache Eigenprüfung	3-fache Eigenprüfung	3-fache Eigenprüfung	3-fache Eigenprüfung
<b>Tote Pixel, Linien oder Hintergrundfleckchen</b>	Garantie	Niei	Niei	Niei	Niei	Niei	Niei	Niei
<b>Hintergrundbeleuchtung</b>	Original	Lebenslange Garantie	Lebenslange Garantie	Lebenslange Garantie	Lebenslange Garantie	Lebenslange Garantie	Lebenslange Garantie	Lebenslange Garantie
<b>Helligkeit</b>	Original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Gleicht dem Original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Gleicht dem Original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Gleicht dem Original. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Mit Hintergrundbeleuchtung 600+ NIT	Ohne Hintergrundbeleuchtung 800+ NIT	Ohne Hintergrundbeleuchtung 700+ NIT	Mit Hintergrundbeleuchtung 350-600 NIT
<b>Belastbarkeit</b>	Nicht brüchig	Nicht brüchig	Nicht brüchig	Nicht brüchig	Nicht brüchig	Nicht brüchig	Zerbrechlich	Nicht brüchig
<b>Pixelauflösung</b>	Hohe Resolution. Original	Hohe Resolution. Wie das Original	Hohe Resolution. Wie das Original	Hohe Resolution. Wie das Original	Mittlere Resolution. Nahe am Original	Hohe Resolution. Wie das Original	Hohe Resolution. Wie das Original	Niedrige Auflösung. Geringer als das Original
<b>Polarisator</b>	360° polarizer Original	360° polarizer Identisch mit dem Original (OEM)	360° polarizer Gleichwertig zum Original	360° polarizer Gleichwertig zum Original	360° polarizer Fast wie das Original	360° polarizer LCD-Größe Gleich dem Original	360° polarizer Fast wie das Original	270° polarizer Größter Unterschied zum Original
<b>Farbton</b>	Original	Identisch mit dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Identisch mit dem Original (OEM)	Nahe am Original	Nahe am Original	Nahe am Original	Schlechter als das Original. Standardfarben
<b>Energieverbrauch</b>	Niedrig	Niedrig	Niedrig	Niedrig	Hoch	Niedrig	Niedrig	Mäßig
<b>Chipwechsel</b>	Möglich	Möglich	Möglich	Möglich	Nicht möglich	Nicht möglich	Nicht möglich	Nicht möglich
<b>Preis</b>								

## Nachhaltige Wahl – spart CO2

**1** **Standardakku**

Unsere Standardbatterie ist eine zuverlässige Wahl für den täglichen Gebrauch. Sie bietet einen nahtlosen Ersatz für die Original-iPhone-Batterie und garantiert optimale Leistung und eine lange Lebensdauer.

**1** **Standardakku**

Unsere Standardbatterie ist eine zuverlässige Wahl für den täglichen Gebrauch. Sie bietet einen nahtlosen Ersatz für die Original-iPhone-Batterie und garantiert optimale Leistung und eine lange Lebensdauer.

**2** **Hochleistungsakku**

Unser Hochleistungsakku ist ideal für anspruchsvollere Benutzer. Mit bis zu 25% mehr Kapazität bietet er eine deutlich längere Akkulaufzeit. Perfekt für Reisende, Spieler und Nutzer, die ständig unterwegs sind.

**2** **Hochleistungsakku**

Unser Hochleistungsakku ist ideal für anspruchsvollere Benutzer. Mit bis zu 25% mehr Kapazität bietet er eine deutlich längere Akkulaufzeit. Perfekt für Reisende, Spieler und Nutzer, die ständig unterwegs sind.

**3** **Akku ohne (BMS)**

BMS (Batteriemanagementsystem): Eine Batterie ohne IC ermöglicht eine einfache Übertragung des alten Batterie-IC. Dies verhindert die unbekanntes Teil-Benachrichtigung des iPhones.

**3** **Akku ohne (BMS)**

BMS (Batteriemanagementsystem): Eine Batterie ohne IC ermöglicht eine einfache Übertragung des alten Batterie-IC. Dies verhindert die unbekanntes Teil-Benachrichtigung des iPhones.

**1** **Pulled**  
Mit Logo

**2** **High-copy**  
Ohne Logo