

Qualità disponibili per i display iPhone.

 Sostenibile, riduce CO²



Original Apple

100% originale Apple.
Non disponibile su Mobileparts.shop



Factory std.

La migliore qualità disponibile al 100% nuova.



Pulled

Originale ma usato



Miglior rapporto qualità/prezzo.



Refurb

Quasi originale, solo vetro nuovo.



In-cell

Migliore qualità di copia LCD con tecnologia In-Cell.



Compatible Soft

Migliore qualità di copia Soft-OLED.



Compatible Hard

Migliore qualità di copia Hard-OLED.



Compatible Budget

Qualità di base di copia. Scelta economica LCD di base.



	Original Apple	Factory std.	Pulled	Refurb	In-cell	Compatible Soft	Compatible Hard	Compatible Budget
Condizione	Nuovo	Nuovo	Usato	Nuovo	Nuovo	Nuovo	Nuovo	Nuovo
Vetro	Originale	Equivalente all'originale (OEM)	Identico all'originale (OEM)	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, qualità di base
Pannello LCD/OLED	Originale	Equivalente all'originale (OEM)	Identico all'originale (OEM)	identico all'originale (OEM)	Aftermarket, migliore qualità Digitizer al LCD	Aftermarket, migliore qualità Soft-OLED	Aftermarket, migliore qualità hard-OLED. Il display è fragile	Aftermarket, qualità di base
Flessibile	Originale	Equivalente all'originale (OEM)	Identico all'originale (OEM)	identico all'originale (OEM)	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, migliore qualità	Aftermarket, qualità di base
Controllo di qualità		Controllo interno 3x	Controllo interno 3x	Controllo interno 3x	Controllo interno 3x	Controllo interno 3x	Controllo interno 3x	Controllo interno 3x
Pixel morti, linee o macchie luminose		Mai!	Mai!	Mai!	Mai!	Mai!	Mai!	Mai!
Garanzi		Garanzia a vita	Garanzia a vita	Garanzia a vita	Garanzia a vita	Garanzia a vita	Garanzia a vita	Garanzia a vita
Retroilluminazione	Originale	Uguale all'originale	Originale	Originale	Con retroilluminazione	Senza retroilluminazione	Senza retroilluminazione	Con retroilluminazione
Luminosità	Originale. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Identico all'originale. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Identico all'originale. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	Identico all'originale. OLED: 800-1000 NIT, LCD: 500-700 NIT	600+ NIT	800+ NIT	700+ NIT	350-600 NIT
Fragilità	Non fragile	Non fragile	Non fragile	Non fragile	Non fragile	Non fragile	Fragile	Non fragile
Risoluzione dei pixel	Alta risoluzione. Originale	Alta risoluzione, uguale all'originale	Alta risoluzione, Identico all'originale	Alta risoluzione, uguale all'originale	Risoluzione media. Quasi uguale all'originale	Alta risoluzione, uguale all'originale	Alta risoluzione, uguale all'originale	Bassa risoluzione. Inferiore all'originale
Polarizzatore	360° Polarizzatore	360° Polarizzatore	360° Polarizzatore	360° Polarizzatore	360° Polarizzatore	360° Polarizzatore	360° Polarizzatore	270° Polarizzatore
Formato	Originale	Uguale all'originale	Identico all'originale	identico all'originale	Quasi originale	Formato LCD uguale all'originale	Quasi originale	La differenza più grande con l'originale
Tonalità del colore	Originale	Uguale all'originale	Identico all'originale	identico all'originale	Il più vicino possibile all'originale	"Il più fedele possibile all'originale	Il più fedele possibile all'originale	Inferiore all'originale. Colori standard
Consumo energetico	Strato	Strato	Strato	Strato	alto	Strato	Strato	medio
Sostituzione del chip	Possibile	Possibile	Possibile	Possibile	Non possibile	Non possibile	Non possibile	Non possibile
Prezzo								

mobile repair starts here.