

connect Testlab

Ergebnisbericht / Testprotokoll

Produktcheck für

DISPLEX Glas Kratzer-Entferner

Haar, 25. August 2017



INHALT

- I. Prämisse und Ziel
- II. Prüfung
 - A) Testvorbereitungen: Packungsinhalt und Bedienungsanleitung
 - B) Praxistest: Handhabung, Funktionalität und Verarbeitung
- III. Abschließende Bewertung



connect Testlab
DISPLEX Glas Kratzer-Entferner
✓ Funktionalität ✓ Handhabung ✓ Verarbeitung
Produktcheck getestet 08/17 Prüfnummer 2017082593

I. Prämisse und Ziel

Produktcheck

- ✓ Der Produktcheck des connect Testlabs bietet dem Endverbraucher in einem immer undurchsichtiger werdenden Zubehörangebot Orientierung.
- ✓ Die Erlangung des Zertifikats ist als Qualitätsmerkmal zu bewerten.

Der Produktcheck orientiert sich am Marktumfeld, sortiert aber innerhalb dieses Marktumfeldes nicht in Platzierungen ein und erstellt keine Benotung.

Ein erfolgreich bestandener Produktcheck steht für die Vertrauenswürdigkeit des Angebots. Eigenschaften des Produkts, die augenscheinlich den Interessen des Kunden widersprechen, führen zur Nichterteilung des Produktcheck Zertifikats.

Das connect Testlab erstellt Kriterien zur objektiven Bewertung auf Basis des Produkt-Knowhows der connect Redaktion. Das geprüfte Testmodell entspricht dem Serienauslieferungsstand.



II. Prüfung

A) Testvorbereitung

Zum Test haben wir ein etwas älteres LG G3 als Testobjekt ausgewählt. Das Display hat schon etliche Alltagskratzer auf der Displayoberfläche. Teilweise leichte bis mittlere Kratzer aber auch einen sehr deutlicher Kratzer in der Mitte des Displays.

Zusätzlich haben wir das Display an zwei Stellen stark mit Diamant-Schleifpapier bearbeitet, um den Härtefall zu testen. Das Diamant-Schleifpapier wurde uns vom Hersteller bereitgestellt.

Packungsinhalt

Der Packungsinhalt wird nur auf der Rückseite der Verpackung angegeben. Die Inhaltsangabe ist nicht vollständig.

Der Inhalt der Verpackung besteht aus:

- 1x Spritze mit Repair No. 1
- 1x Spritze mit Finish No. 2
- 1x Polierstab mit Gummifixierung
- 1x Polierstab Kantenschutz
- 1x Mikrofasertuch (nicht in der BA angegeben)
- 6x Polierstreifen rot (rosa)
- 6x Polierstreifen weiß
- 1x Bedienungsanleitung



II. Prüfung

Bedienungsanleitung

Die Anleitung ist ausführlich und beschreibt den Reinigungsverlauf sehr genau per leicht verständlichen Text und aussagekräftigen Abbildungen. Die Bedienungsanleitung ist aufgeteilt in 6 Sprachen, neben dem deutschen Abschnitt ist auch Englisch, Französisch, Italienisch, Spanisch und Holländisch vorhanden. Die Angaben über die Wirksamkeit des Kratzer-Entfernungssets sind korrekt und in der Praxis nachvollziehbar.

Das Lesen der Bedienungsanleitung wird durch die sehr kleine Schrift und den sehr komprimierten Aufbau der Textabschnitte erschwert. Ein Hinweis zum Reinigen des Polierstabes zwischen dem Reparatur- und Poliervorgang wäre noch hilfreich. Zudem sollte noch einmal verdeutlicht werden, dass beim Reparieren und Polieren mit Kraft und Ausdauer gearbeitet werden muss. Denn nur so wird ein gutes Ergebnis erreicht.

Vergessen wurde die Angabe des Packungsinhaltes und die Verwendung des Gummifingerhutes.

Die Bedienungsanleitung ist insgesamt gesehen gut.

II. Prüfung

B) Praxistest

Handhabung

Das Dosieren der Pasten mit den beigelegten Spritzen stellt sich in der Praxis als etwas schwierig heraus. Beim ersten Dosiervorgang haken sie etwas und bei weiteren Poliervorgängen sind sie zu leichtgängig.

Hier hätten wir uns eine Warnung in der Bedienungsanleitung gewünscht und Spritzen mit etwas mehr Widerstand, um die Dosierung zu erleichtern.

Funktionalität

Die Durchführung der Reparatur ist durch die Schritt für Schritt Anleitung in der Bedienungsanleitung ein einfaches Abarbeiten von Punkten.

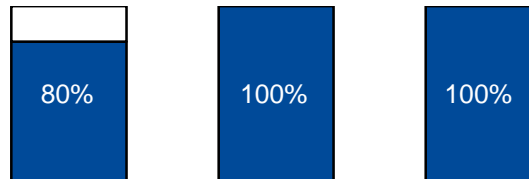
Verarbeitung

Der Polierstab ist sehr stabil und hält auch stärkeren Belastungen stand. Der Gummifingerhut schützt die Hand sehr gut vor den Kanten des Polierstabes.

Die Polierstreifen lassen sich durch die gute Perforierung sehr gut abtrennen. Der Gummi hält die Polierstreifen sicher in der Position.

III. Abschließende Bewertung

Gesamtergebnis



Handhabung Funktionalität Verarbeitung



93,3 %

Die Paste ist für leichte bis mittlere Kratzer sehr gut bis gut geeignet. Vor allem matte Stellen, wie sie durch Jeansstoffe oder raue Stoffe entstehen können, werden sehr gut beseitigt. Tiefere Kratzer werden in Ihrer Sichtbarkeit deutlich vermindert, sind aber im Gegenlicht noch zu erkennen.

Bei unserem Test erzielten wir das beste Ergebnis als wir 3x mit der Reparaturpaste und 3x mit der Polierpaste die beschädigten Stellen bearbeitet hatten.

Die Sichtbarkeit der Alltagskratzer auf unserem LG G3 Testgerät konnte die Politur deutlich vermindern.

Der Displex Glas Kratzer-Entferner erfüllt alle vom connect Testlab erforderten Kriterien und erreicht **93,3 %** der maximal möglichen Gesamtpunkte.

Der Displex Glas Kratzer-Entferner erreicht somit das Zertifikat für einen erfolgreichen Produktcheck.



IHRE ANSPRECHPARTNER



Dirk Waasen

Bereichsleiter Telekommunikation,
Unterhaltungselektronik, Foto und TESTLAB
Tel: +49 (0)89 25556-1102
Fax: +49 (0)89 25556-0102
dwaasen@wekanet.de



Pascal Gläßer

Verkauf Testdienstleistungen
Telekommunikation
Tel: +49 (0)89 25556-1344
Fax: +49 (0)89 25556-0344
pglæsser@wekanet.de



WEKA MEDIA PUBLISHING GmbH
Richard-Reitzner-Allee 2 · 85540 Haar bei München
Geschäftsführer: Kurt Skupin, Werner Mützel, Wolfgang Materna

