

FAQ Peach PA109

Wie lange schützt Liquid-Glas-Screen-Protector mein Gadget?

Die Flüssigkeit schützt die Oberfläche nach der korrekten Anwendung bis zu ca. 12 Monate. Es ist kein Problem die Versiegelung aber schon vorher zu erneuern.

Füllt das Liquid-Glas-Screen-Protector bestehende Kratzer?

Feine Kratzer werden durch die Nanopartikel gefüllt, so dass eine glatte Oberfläche erzeugt wird. Allzu große Kratzer können aber nicht ausgeglichen werden.

Kann ich Liquid-Glas-Screen-Protector auch wieder entfernen?

Die Schutzsicht ist absolut unsichtbar und kann haptisch nicht gefühlt werden. Im Normalfall besteht kein Bedarf, die Schutzschicht zu entfernen. Nichtsdestotrotz, kann die Schicht durch etwas längerem "polieren" mit reinem Alkohol vom Display entfernt werden.

Kann ich mit Liquid-Glas-Screen-Protector auch die Rückseite meines Gadgets schützen?

Ja, allerdings hält die Schutzschicht auf anderen Materialien wie Kunststoff oder Metall weniger lang als auf Glas. Wenn die Rückseite ihres Smartphones ebenfalls aus Glas besteht. Das Produkt bietet keinen Schutz gegen Kratzer für die Rückseite eines Smartphones. Da sich die Nanopartikelchen nur mit Glasoberflächen verbinden. Auf Plastikoder Metalloberflächen kann die Flüssigkeit nicht dauerhaft haften.

Schützt das Liquid-Glas-Screen-Protector auch vor Displaybruch?

Die Nanoversiegelung erzeugt eine ultraharte Schicht, so dass die Spannung des Displayglases erhöht wird. Dadurch sinkt die Wahrscheinlichkeit eines Bruchs, ausschließen lässt er sich aber nicht. Zu viele Faktoren spielen beim Glasbruch eine Rolle, die man nicht kontrollieren kann. Z.B die Beschaffenheit der Oberfläche oder der Seite, auf die das Gerät fällt, der Stosswinkel, die Geschwindigkeit, die Kraft und weiteres.

Welche Zertifikate besitzt Peach Liquid-Glas-Screen-Protector?

Das Produkt wurde vom TÜV-EMI getestet. Das Testprotokoll steht auf.. zum Download zur Verfügung.

Kann ich das Liquid-Glas-Screen-Protector lagern? Wie lange?

Mindesthaltbarkeitsdauer des Produktes beträgt 12 Monate ab dem Kaufdatum. Bitte achten Sie auf die Temperatur des Ortes, an dem das Produkt gelagert wird. Die Flüssigkeit ist nur einsatzfähig im Bereich zwischen -5°C und +25°C. Bei Verletzung vom Anwendungs-und/oder Lagerungs-Temperaturregime, verliert die Lösung Ihre Wirkung.



Für welche Produkte kann ich das Produkt nutzen?

Liquid-Glass-Screen-Protector können Sie für verschiedene Produkte und alle glasartigen Oberflächen nutzen, wie z.B.: Smartphones, Tablets, Smartwatches, Uhren, Navigationssysteme, Digitalkameras, Brillen, Sonnenbrillen, eBook Reader etc.

Schützt Peach Liquid-Glas-Screen-Protector die Oberfläche vor Fingerabdrücken?

Der Peach Screen Protector ist eine ölabweisende Beschichtung, die auf natürliche Weise die Ablagerung von Ölen und Fetten verhindert und daher auch die Bildung von Fingerabdrücken auf der Oberfläche reduziert. Nach längerer Nutzung könnten Sie eventuell Fingerabdrücke auf dem Gerät erkennen, die jedoch aufgrund der ölabweisenden Eigenschaften ganz leicht abgewischt werden können.

Wie erkenne ich, dass das Gerät beschichtet ist?

Liquid-Glas-Screen-Protector nutzt Nanotechnologie und ist daher für das blosse Auge unsichtbar. Eine Beschichtung aus Flüssigglas ist 500 mal dünner als ein menschliches Haar, wenn Sie aber nach dem Auftragen leicht mit dem Handrücken über die Oberfläche streichen, dann werden Sie die Schicht spüren können. Sie können ebenfalls vorsichtig eine paar Tropfen Wasser auf die Oberfläche träufeln, dadurch werden Sie sehen, wie die Tropfen sofort von der Oberfläche abperlen.

Wie lange muss ich nach dem Auftragen warten bis sich die Wirkung entfaltet?

Liquid-Glas-Screen-Protector fängt bereits innerhalb der ersten 6 – 10 Stunden an Ihr Gerät/Produkt zu schützen. Die volle Wirkung des Schutzes wird sich aber erst nach ca. 24 Stunden entfalten.

Muss ich beim Auftragen des Produktes Handschuhe tragen?

Der Flüssigglasschutz ist ein 100%ig natürliches und chemiefreies Material und kann Ihnen daher keinen Schaden zufügen.

Wirkt Peach Liquid-Glas-Screen-Protector wasserabweisend und hält das Wasser davon ab durch jegliche Öffnungen in mein Produkt einzudringen?

Nein, Peach Liquid-Glas-Screen-Protector ist nicht dafür entwickelt worden, das Eindringen von Wasser/Feuchtigkeit zu verhindern und sollte daher nicht als wasserfest angesehen werden.

Auf welche Art und Weise trägt man Peach Liquid-Glas-Screen-Protector am besten auf das Produkt auf?

Für das bestmögliche Ergebnis sollte man die Anleitung auf der Rückseite der Verpackung beachten. Bei jeglichen Unklarheiten oder Fragen, kontaktieren Sie einfach den Kundendienst per E-Mail an info@peach.info und gerne wird Ihnen geholfen.