

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses Receiver Pads für Samsung Galaxy Note 3. Mit diesem Receiver Pad machen Sie Ihr Samsung Galaxy Note 3 tauglich für die Induktions-Technologie und laden es bequem und kabellos an jeder Qi-kompatiblen Ladestation auf.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Receiver Pad für Samsung Galaxy Note 3 optimal einsetzen können.

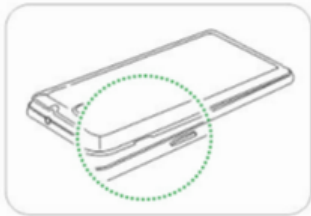
Lieferumfang

- Receiver Pad für Samsung Galaxy Note 3
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Qi-kompatibles Induktions-Ladegerät

Verwendung

1. Schalten Sie Ihr Samsung Galaxy Note 3 aus und nehmen Sie die Akkuabdeckung ab.



2. Richten Sie den Metallkontakt des Receiver Pads auf den Kontakt an Ihrem Mobiltelefon aus.

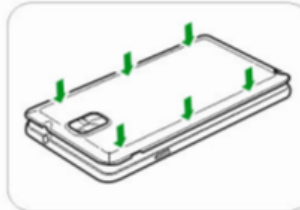


3. Entfernen Sie die Klebefolie des Receiver-Pads. Kleben Sie dieses nun so auf den eingelegten Akku Ihres Smartphones, dass die Kontakte im

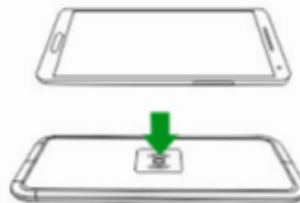
Akkufach Ihres Samsung Galaxy Note 3 und des Receiver-Pads übereinander liegen.



4. Schließen Sie die Akkuabdeckung Ihres Smartphones wieder.



5. Legen Sie das Smartphone mittig auf eine Qi-Wireless Ladestation. Das Samsung Galaxy Note 3 wird nun aufgeladen.



Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!

- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt HZ-2491 in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland

Kurtasz, A.

Leiter Qualitätswesen
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
26.11.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link **Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer HZ-2491 ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions pour le choix de ce patch récepteur. Ce patch récepteur permet de rendre immédiatement votre Samsung Galaxy Note 3 compatible avec les stations de chargement sans fil Qi.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

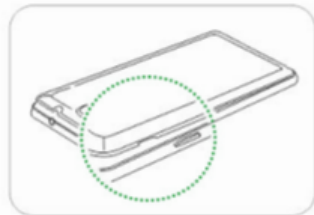
Contenu

- Patch récepteur pour Samsung Galaxy Note 3
- Mode d'emploi

Accessoires requis (non fournis) : station de chargement à induction compatible Qi

Utilisation

- Éteignez votre Samsung Galaxy Note 3 et retirez le cache de la batterie.



- Placez les contacts métalliques du patch récepteur sur les contacts de votre téléphone mobile.

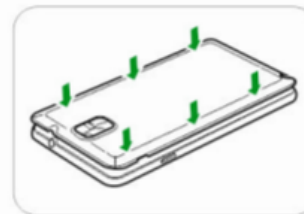


- Retirez le film adhésif du patch récepteur. Collez le film sur la batterie en place dans votre téléphone mobile de façon à ce que les contacts dans le

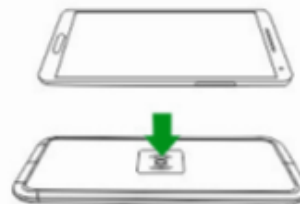
logement de la batterie de votre Samsung Galaxy Note 3 et ceux du patch récepteur se chevauchent.



- Refermez le cache de la batterie de votre téléphone mobile.



- Placez votre téléphone mobile au centre de la station de chargement sans fil Qi. Le chargement de votre Samsung Galaxy Note 3 commence.



Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !

- Veuillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

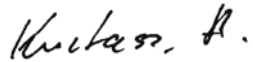
Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit HZ-2491 conforme à la directive 2011/65/CE actuelle du Parlement Européen, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, D-79426 Buggingen, Allemagne



Directeur Service Qualité
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz
26.11.2014