

Hersteller von Ansprüchen aus nicht vorgesehener Nutzung/
Missbrauch durch Minderjährige freizustellen.

- Alle Produkte haben eine umfassende Qualitätsprüfung durchlaufen. Wenn Ihr Gerät übermäßig heiß wird, Gerüche absondert, verformt oder abgenutzt ist oder Schnitte bzw. andere Beschädigungen aufweist, stellen Sie die Nutzung sofort ein und wenden Sie sich an den Hersteller.
- Zur Einhaltung der Compliance-Anforderungen in Bezug auf die Hochfrequenz-Exposition muss die kabellose Ladestation in einem Abstand von mindestens 20 cm von allen Personen verwendet werden.



Hiermit erklärt Bang & Olufsen A/S, dass das Radiogerät vom Typ Beoplay Charging Pad die Richtlinie 2014/53/EU erfüllt. Die vollständige Konformitätserklärung ist auf der folgenden Website erhältlich: <https://www.bang-olufsen.com/support/Beoplay-Charging-pad>

Erfüllt die Funkgeräterichtlinie 2014/53/EU (RED)

In Übereinstimmung mit Artikel 10.8(a) und 10.8(b) der RED bietet die folgende Tabelle Informationen zu den verwendeten Frequenzbändern und zur maximalen Funkfrequenz-Sendeleistung des Produkts, das in der EU vertrieben wird:

Frequenzbereich	Max. Sendeleistung
Kabelloses Laden 112 -148 kHz	-9.65 dBuA/m bei 10 m

Das Produkt wird in allen Mitgliedsstaaten der Europäischen Union und in den EFTA-Staaten vertrieben.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Lesen Sie diese Hinweise.
- Bewahren Sie diese Hinweise auf.
- Beachten Sie alle Warnungen.
- Folgen Sie allen Hinweisen.
- Lesen Sie vor dem Benutzen dieses Produkts alle Anweisungen und Warnhinweise. Unsachgemäße Nutzung dieses Produkts kann zur Beschädigung des Produkts, Überhitzung, giftigen Dämpfen, Feuer und Explosionen führen.
- Bewahren Sie das Gerät nicht in einer Umgebung mit hoher Temperatur auf, einschließlich Erwärmung durch intensive Sonneneinstrahlung oder andere Formen von Wärmequellen. Legen Sie das Gerät nicht in Feuer oder in eine übermäßig heiße Umgebung. Es wird empfohlen, das kabellose Ladepad bei Raumtemperatur zu verwenden.
- Zerlegen Sie dieses Gerät nicht und versuchen Sie nicht, es anderweitig zu nutzen oder zu modifizieren.
- Falls Sie Fragen zu den verschiedenen Methoden zum Laden des Geräts haben oder ausführliche Anleitungen benötigen, sehen Sie sich bitte die Illustrationen in dieser Bedienungsanleitung an.
- Versuchen Sie nicht, Teile dieses Geräts zu ersetzen.
- Wenn das Gerät vom Käufer zur Nutzung durch einen minderjährigen Benutzer erworben wird, verpflichtet sich der den Kauf tätigende Erwachsene dazu, dem Minderjährigen vor der Nutzung des Geräts die Anleitung und die Warnhinweise zu erklären. Geschieht dies nicht, liegt dies vollständig in der Verantwortung des Käufers, der sich dazu verpflichtet, den

Dansk (*Danish*)



WEEE-logoet (vist til venstre) på produktet eller dets æske indikerer, at produktet ikke må kasseres sammen med almindeligt husholdningsaffald. Du er ansvarlig for kassering af dit elektroniske eller elektriske affald ved at indlevere det på et behørigt genbrugscenter, således at den type farlige affald kan blive genanvendt. Isoleret indsamling og korrekt genudvinding af dit elektroniske og elektriske udstyrsaffald i forbindelse med kassering hjælper os til at bevare naturens ressourcer. Yderligere sikrer korrekt genanvendelse af elektronisk og elektrisk udstyrsaffald forbedret folkesundhed og miljø. Du kan få yderligere oplysninger om kassering af elektronisk og elektrisk udstyr samt genbrugscentre ved at kontakte dit lokale kommunekontor, det lokale renovationselskabet, den butik, hvor du har købt udstyret eller producenten af udstyret.

Overensstemmelse med RoHS

Dette produkt er i overensstemmelse med EU-direktiv 2011/65/EF af 8. juni 2011 inkl. ændringer vedr. begrænset anvendelse af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS).

Vigtigt!

- Hold den trådløse opladningsplade tør og på afstand af alle væsker og fugt.
- Fjern den trådløse opladningsplade fra stikkontakten, når den ikke skal bruges i længere tid ad gangen.
- Undgå at placere fremmedlegemer på den trådløse opladningsplade, når der oplades enheder.

- Overhold kravene til FCC RF-eksponering ved at placere den trådløse base ved en separationsafstand på mindst 20 cm fra alle personer.



Bang & Olufsen A/S erklærer hermed, at radioudstyret type Beoplay Charging Pad er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fuldstændige overensstemmelseserklæring fremgår af følgende side: <https://www.bang-olufsen.com/support/Beoplay-Charging-pad>

I overensstemmelse med radioudstyrsdirektivet 2014/53/EU (RED)
I overensstemmelse med paragraf 10.8(a) og 10.8(b) tilhørende
RED - følgende tabel indeholder oplysninger om de benyttede
frekvensområder og den maksimale RF-sende effekt for produktet, når
det sælges i EU:

Frekvensområde	Maks. sende effekt
Trådløs opladning 112 -148 kHz	-9.65dBuA/m ved 10m

Produktet markedsføres til salg i alle EU-medlemsstater og EFTA-lande.

Vigtige sikkerhedsinstruktioner

- Læs disse instruktioner.
- Opbevar disse instruktioner.
- Respekter alle advarsler.
- Følg alle instruktioner.
- Læs alle instruktioner og advarsler før brug af dette produkt. Upassende brug af dette produkt kan resultere i produktskader, overdreven varmeudvikling, giftige dampe, brand eller eksplosion.
- Undgå at opbevare enheden i miljøer med høj temperatur, herunder varme, der kommer fra intenst sollys eller andre former for varme. Undgå at afbrænde enheden eller udsætte den fra andre varme miljøer. Det anbefales at benytte den trådløse opladningsplade ved stuetemperatur.
- Undgå at adskille denne enhed eller foretage forsøg på ændringer eller modifikationer af nogen art.
- Hvis du har spørgsmål til de forskellige måder, som enheden kan bruges på, kan du se illustrationerne i denne lynguide.
- Undgå at udskifte nogen del på denne enhed.
- Hvis denne enhed skal benyttes af en mindreårig, skal den voksne person, der anskaffer enheden, overbringe detaljerede instruktioner og advarsler til enhver mindreårig, der benytter den. Manglende overholdelse af denne forordning er alene køberens ansvar, og køberen accepterer at skadesløsholde producenten for al utilsigtet brug/misbrug af en mindreårig.
- Alle produkter har gennemgået en grundig kvalitetsinspektion. Hvis du opdager, at enheden er overdreven varm, udsender lugt, deformeres, nedlidt, knækket eller udviser unormale fænomener, skal brug af produktet øjeblikkeligt ophøre. Kontakt producenten.



The WEEE logo (shown at the left) on the product or on its box indicates that this product must not be disposed of or dumped with your other household waste. You are liable to dispose of all your electronic or electrical waste equipment by relocating over to the specified collection point for recycling of such hazardous waste. Isolated collection and proper recovery of your electronic and electrical waste equipment at the time of disposal will allow us to help conserving natural resources. Moreover, proper recycling of the electronic and electrical waste equipment will ensure safety of human health and environment. For more information about electronic and electrical waste equipment disposal, recovery, and collection points, please contact your local city center, household waste disposal service, shop from where you purchased the equipment, or manufacturer of the equipment.

RoHS compliance

This product is in compliance with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011, on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS) and its amendments.

Important!

- Keep wireless charging pad dry and away from any liquids or moisture.
- Unplug the wireless charging pad when unused for long periods of time.
- Do not place foreign objects on the wireless charging pad when charging devices.

- To comply with RF exposure compliance requirements, the wireless charging base must be used with a separation distance of at least 20cm from all persons.



Hereby, Bang & Olufsen A/S declares that the radio equipment type Beoplay Charging Pad is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full Declaration of Conformity can be found at the following web site: <https://www.bang-olufsen.com/support/Beoplay-Charging-pad>

Compliance with 2014/53/EU Radio Equipment Directive (RED)
In accordance with Article 10.8(a) and 10.8(b) of the RED, the following table provides information on the frequency bands used and the maximum RF transmit power of the product for sale in the EU:

Frequency range	Max. Transmit Power
Wireless Charging 112 -148 kHz	-9.65dBuA/m at 10m

The product to be sold in all European Union member and EFTA countries.

Important safety instructions

- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Read all instructions and warnings prior to using this product. Improper use of this product may result in product damage, excess heat, toxic fumes, fire or explosion.
- Do not store device in high-temperature environment, including heat caused by intense sunlight or other forms of heat. Do not place device in fire or other excessively hot environments. It is recommended to use the wireless charging pad in room temperature.
- Do not disassemble this device or attempt to re-purpose or modify it in any manner.
- For questions or instructions for the various ways to use this device refer to the illustrations in this quick-start guide.
- Do not attempt to replace any part of this device.
- If this device is intended by Purchaser to be used by a minor, purchasing adult agrees to provide detailed instructions and warnings to any minor prior to use. Failure to do so is sole responsibility of purchaser, who agrees to indemnify Manufacturer for any unintended use/misuse by a minor.
- All products have gone through a thorough quality assurance inspection. If you find that your device is excessively hot, is emitting odor, is deformed, abraded, cut or is experiencing or demonstrating an abnormal phenomenon, immediately stop all product use and contact Manufacturer.

For additional information and the latest updates (including the content with regulatory conformance guidelines), see link:

Du kan få yderligere oplysninger og hente de nyeste opdateringer (herunder indhold med retningslinjer vedr. overensstemmelse) via linket:

Weitere Informationen und die neuesten Updates (einschließlich regulatorischer Konformitätsrichtlinien) sind zu finden unter:

Para obtener información adicional y las últimas actualizaciones (incluyendo contenido con directrices de conformidad regulatoria) véase el enlace:

Pour plus d'informations et les dernières mises à jour (y compris le contenu avec les directives de conformité réglementaires), voir le lien :

Per ulteriori informazioni e gli ultimi aggiornamenti (inclusi contenuti sulle ultime linee guida di conformità), v. il link:

追加の情報および最新情報（規定規格適合性ガイドラインとの内容を含む）については以下のリンクをご覧ください:

추가 정보 및 최신 업데이트(규제 준수성 지침이 있는 콘텐츠 포함)는 다음 링크를 참조하십시오.

Zie onderstaande links voor aanvullende informatie en de laatste updates (inclusief inhoud met wettelijke richtlijnen voor naleving):

Para obter informações adicionais e as mais recentes atualizações (incluindo conteúdo com diretrizes de conformidade regulamentares), consulte a ligação:

С дополнительной информацией и последними обновлениями (в том числе с руководствами по обеспечению соответствия требованиям нормативно-правовых актов) можно ознакомиться по ссылке:

För ytterligare information och de senaste uppdateringarna (inklusive innehåll med riktlinjer för överensstämmelse), se länk:

有关更多资料及最新更新（包括符合监管规定的内容），请参阅链接:

如需額外資訊與最新的更新內容（包含法規遵循指南的內容），請參閱連結:

<https://www.bang-olufsen.com/support>

Important
Viktigt
Viktigt
Tärkeä
Wichtiger Hinweis
Important
Importante
Importante
Belangrijk
Importante
Σημαντικό
Внимание!
중요
重要
重要事項
注意

3511499

Version 1.0

1901