

EPOS



Bluetooth® speakerphone Wireless dongle

EN Safety Guide
DE Sicherheitshinweise
FR Guide sécurité
IT Guida alla sicurezza
ES Guía de seguridad
PT Guia de Segurança
NL Veiligheidsgids
EL Οδηγός ασφαλείας
DA Sikkerhedsvejledning
SV Säkerhetsguide

FI Turvaohjeet
PL Instrukcje bezpieczeństwa
RU Руководство по безопасности
ZH 安全指南
TW 安全指南
TR Güvenlik Kılavuzu
JA 安全ガイド
KO 안전 가이드
ID Panduan Keselamatan
E-mail: help@eposaudio.com

All expenses of claiming the warranty will be borne by the person making the claim.

The DSEA International Warranty is provided by Demant Sound Australia Pty Ltd, Service, Level 4, Building B, 11 Talavera Road, Macquarie Park, NSW Australia 2113.

For further information please visit our website:

www.eposaudio.com

Intended use/ Liability

This product is suitable for use in offices, home offices or mobile offices. It is considered improper use when this product is used for any application not mentioned in the associated product guides.

DSEA does not accept liability for damage arising from abuse or misuse of this product and its attachments/ accessories.

DSEA is not liable for damages resulting from the loss of connection due to fully discharged or over aged rechargeable batteries or exceeding the transmission range.

DSEA is not liable for damages resulting from the loss of connection due to fully discharged or over aged rechargeable batteries or exceeding the transmission range.

Manufacturer Declarations

Warranty

DSEA A/S gives a warranty of 24 months on this product. For the current warranty conditions, please visit our website at www.eposaudio.com or contact your DSEA partner.

FOR AUSTRALIA ONLY

DSEA goods come with guarantees that cannot be excluded under the Australian Consumer Law. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

This warranty is in addition to other rights or remedies under law. Nothing in this warranty excludes, limits or modifies any liability of DSEA which is imposed by law, or limits or modifies any remedy available to the consumer which is granted by law.

To make a claim under this warranty, contact

Demant Sound Australia Pty Ltd
Service, Level 4, Building B
11 Talavera Road
Macquarie Park,
NSW Australia 2113

Phone: +6174403360
E-mail: help@eposaudio.com

All expenses of claiming the warranty will be borne by the person making the claim.

The DSEA International Warranty is provided by Demant Sound Australia Pty Ltd, Service, Level 4, Building B, 11 Talavera Road, Macquarie Park, NSW Australia 2113.

For further information please visit our website:

www.eposaudio.com

The symbol of the crossed-out wheeled bin on the product, the battery/rechargeable battery and/or the packaging indicates that these products must not be disposed of with normal household waste, but must be disposed of separately at the end of their operational lifetime. For packaging disposal, please observe the legal regulations on waste segregation applicable in your country.

Further information on the recycling of these products can be obtained from your municipal administration, from the municipal collection points, or from your DSEA partner.

The separate collection of waste electrical and electronic equipment, batteries/rechargeable batteries and packagings is used to promote the reuse and recycling and to prevent negative effects caused by e.g. potentially hazardous substances contained in these products. Herewith you make an important contribution to the protection of the environment and public health.

EU Declaration of Conformity

Herby, DSEA A/S declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.eposaudio.com.

DSEA A/S
Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark
www.eposaudio.com
Printed in China, Publ. 07/20. 770-00262A03

DE
Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark
www.eposaudio.com
Printed in China, Publ. 07/20. 770-00262A03

- Geben Sie das Produkt stets zusammen mit diesen Sicherheitshinweisen an Dritte weiter.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es offensichtlich beschädigt ist.
- Benutzen Sie das Produkt ausschließlich in Umgebungen, in denen die drahtlose Übertragung gestattet ist.
- Prüfen Sie vor Inbetriebnahme des Produkts die jeweiligen länderspezifischen Vorschriften!

Gesundheitsschäden und Unfälle vermeiden

- Hören Sie nicht über einen längeren Zeitraum mit hoher Lautstärke, um Gehörschäden zu vermeiden.
- Das Produkt erzeugt stärkere permanente Magnetfelder, die zu Störungen von Herzschrittmachern, implantierten Defibrillatoren (ICDs) und anderen Implantaten führen können. Halten Sie stets einen Abstand von mindestens 10 cm zwischen der Produktkomponente, die den Magneten enthält, und dem Herzschrittmacher, dem implantierten Defibrillator oder einem anderen Implantat ein.
- Halten Sie Produkt-, Verpackungs- und Zubehörteile von Kindern und Haustieren fern, um Unfälle und Erstickungsgefahr zu vermeiden.
- Beachten Sie die nationalen Verkehrsbestimmungen bezüglich der Verwendung von Kommunikationsgeräten im Verkehr.

- Produkt­schäden und Störungen vermeiden
- Halten Sie das Produkt stets trocken und setzen Sie es weder extrem niedrigen noch extrem hohen Temperaturen aus (Föhn, Heizung, lange Sonneneinstrahlung etc.), um Korrosionen oder Verformungen zu vermeiden.

- Verwenden Sie ausschließlich die von DSEA mitgelieferten oder empfohlenen Zusatzgeräte/ Zubehörteile/ Ersatzteile.
- Reinigen Sie das Produkt ausschließlich mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Schützen Sie das Produkt vor Chemikalien aus Kosmetik, Haarspray, Parfüm, Rasierwasser, Sonnencreme und Insektenschutzmitteln, diese können Ihr Produkt beschädigen.

- Verwenden Sie ausschließlich die von DSEA mitgelieferten oder empfohlenen Zusatzgeräte/ Zubehörteile/ Ersatzteile.

- Ziehen Sie das Steckernetzteil aus der Steckdose,
 - um das Produkt vom Stromnetz zu trennen,
 - während Gewitters und
 - wenn Sie das Produkt über einen längeren Zeitraum nicht verwenden.

- Achten Sie darauf, dass das Netzteil
 - in ordnungsgemäßem Zustand und leicht zugänglich ist,
 - vorschriftsgemäß in der Wandsteckdose steckt,
 - nie im zulässigen Temperaturbereich betrieben wird (siehe Technisches Datenblatt).
 - nicht abdeckt oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist, um einen Wärmestau zu vermeiden.

- Verwenden Sie ausschließlich von DSEA empfohlene Netzteile.

Sicherheitshinweise für Lithium-Akkus

- WARNUNG**
- In extremen Fällen können Akkus auslaufen und bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßem Gebrauch folgende Gefahren verursachen:
 - Explosion
 - Hitzentwicklung
 - Feuerentwicklung
 - Rauch- oder Gasentwicklung

- Entsorgen Sie defekte Produkte mit eingebauten Akkus über spezielle Sammelstellen oder senden Sie diese an Ihren Fachhändler.

- Verwenden Sie ausschließlich die von DSEA empfohlenen Akkus und dazu passenden Ladegeräte.

Laden Sie die Akkus ausschließlich bei einer Umgebungstemperatur von +10 °C bis +40 °C.

Erlitzen Sie die Akkus nicht über +70 °C/158 °F, vermeiden Sie Sonneneinstrahlung und werfen Sie Akkus nicht ins Feuer.

Dieses Produkt ist für den Einsatz im Büro, Home Office oder Call Center vorgesehen.

Als nicht bestimmungsgemäß Gebrauch gilt, wenn Sie dieses Produkt anders benutzen, als in den zugehörigen Produktanleitungen beschrieben.

DSEA übernimmt keine Haftung bei Missbrauch oder nicht ordnungsgemäßem Gebrauch des Produkts sowie der Zusatzgeräte/ Zubehörteile.

DSEA haftet nicht für Schäden an USB-Geräten, die nicht mit den USB-Spezifikationen im Einklang sind.

DSEA haftet nicht für Schäden aus Verbindungsabbrüchen wegen leerer oder überalterter Akkus oder Überschreiten des Sendebereichs.

Herstellereklärungen

Garantie

DSEA A/S übernimmt für dieses Produkt eine Garantie von 24 Monaten. Die aktuell geltenden Garantiebedingungen können Sie über das Internet www.eposaudio.com oder Ihren DSEA-Partner beziehen.

Hinweise zur Entsorgung

Das Symbol der durchgestrichenen, rollbaren Mülltonne auf Produkt, Batterie/Akku und/oder Verpackung weist darauf hin, dass diese Produkte am Ende ihrer Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern einer separaten Entsorgung zuzuführen sind. Beachten Sie für die Entsorgung der Verpackung die in Ihrem Land geltenden gesetzlichen Bestimmungen zur Abfalltrennung.

Weitere Informationen zum Recycling dieser Produkte erhalten Sie bei Ihrer lokalen Verwaltung, den kommunalen Rückgabestellen oder bei Ihrem DSEA-Partner.

Das separate Sammeln von Elektro- und Elektronik-Altgeräten, Batterien/Akkus und Verpackungen dient dazu, die Wiederverwendung und/oder Verwertung zu fördern und negative Effekte, beispielsweise durch potenziell enthaltene Schadstoffe, zu vermeiden. Hiermit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Umwelt- und Gesundheitsschutz.

EU-Konformitätserklärung
Hermit erklärt DSEA A/S, dass das Funkgerät der Richtlinie 2014/53/ EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.eposaudio.com.

FR
Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark
www.eposaudio.com
Printed in China, Publ. 07/20. 770-00262A03

Instrutions de sécurité importantes

- Veillez lire attentivement et entièrement le manuel d'utilisation, le guide de sécurité et le guide rapide (fourni) avant d'utiliser le produit.
- Toujours inclure ce guide de sécurité lors du passage du produit à des tiers.
- Ne pas utiliser un produit visiblement défectueux.
- N'utiliser le produit que dans des environnements où la transmission sans fil est autorisée.
- Veillez observer les règles spécifiques à chaque pays avant d'utiliser le produit !

Prévention des risques pour la santé et accidents
Ne pas écouter à un volume élevé pendant de longues périodes afin d'éviter les dégâts auditifs.

- Le produit génère des champs magnétiques permanents qui peuvent interférer avec les stimulateurs cardiaques, les défibrillateurs implantables (DCI) et autres implants. Toujours maintenir une distance d'au moins 3,94 pouces/10 cm entre le composant du produit qui contient l'aimant et le stimulateur cardiaque, défibrillateur implantable ou autre implant.
- Conserver le produit à l'écart des parties de emballage hors de portée des enfants et des animaux afin d'éviter les accidents et les risques d'étouffement.
- Se reporter au code de la route nationale concernant l'utilisation des appareils de communication au volant.

- Le produit génère des champs magnétiques permanents qui peuvent interférer avec les stimulateurs cardiaques, les défibrillateurs implantables (DCI) et autres implants. Toujours maintenir une distance d'au moins 3,94 pouces/10 cm entre le composant du produit qui contient l'aimant et le stimulateur cardiaque, défibrillateur implantable ou autre implant.

- Conserver le produit à l'écart des parties de emballage hors de portée des enfants et des animaux afin d'éviter les accidents et les risques d'étouffement.
- Se reporter au code de la route nationale concernant l'utilisation des appareils de communication au volant.
- Toujours maintenir le produit au sec et ne pas exposer à des températures extrêmes (sèche-chauffe, chauffage, exposition prolongée au soleil, etc.) afin d'éviter toute corrosion ou déformation.
- Utiliser uniquement les recommandations/accessoires fournis ou recommandés par DSEA.
- Nettoyer uniquement le produit avec un chiffon doux et sec.
- Protéger le produit contre les produits chimiques contenus dans les cosmétiques, la laque pour cheveux, le parfum, la lotion après-rasage, la lotion solaire et les répulsifs anti-insectes puisqu'ils peuvent endommager le produit.

Si l'alimentation est fournie

- Débrancher l'unité d'alimentation de la prise murale
 - afin de déconnecter totalement le produit du système d'alimentation
 - lors des orages avec foudre
 - lorsque le produit est inutilisé pendant de longues périodes.
- Toujours s'assurer que l'unité d'alimentation est
 - en bon état de fonctionnement et facilement accessible,
 - branchée convenablement à la prise murale,
 - utilisée uniquement dans la fourchette de températures permises (cf. Caractéristiques),
 - non couverte ou exposée directement aux rayons du soleil pendant de longues périodes afin d'éviter l'accumulation de chaleur.
- Utiliser uniquement les unités d'alimentation fournies par DSEA.

AVERTISSEMENT	
Dans des cas extrêmes, les batteries rechargeables peuvent fuir et causer les dangers suivants en cas de mauvaise utilisation :	
• explosion	• génération de chaleur
• départ d'incendie	• émanation de gaz ou fumées
Mettez les produits défectueux avec des batteries rechargeables intégrées au rebut dans des points de collecte spéciaux ou rendez-les à votre revendeur spécialisé.	
N'utilisez que des batteries rechargeables recommandées par DSEA avec des chargeurs adaptés.	
Ne charger que des batteries rechargeables à température ambiante entre 10 °C / 50 °F et 40 °C / 104 F.	
Né pas chauffer au-delà de +70 °C/158 °F, par ex. ne pas exposer aux rayons du soleil ou mettre au feu.	

Utilisation conforme / responsabilité
Ce produit est adapté aux bureaux professionnels, aux bureaux à domicile ainsi qu'aux bureaux mobiles.

Il est considéré comme une utilisation incorrecte lorsque ce produit est utilisé pour toute application non mentionnée dans les guides des produits associés.

DSEA n'accepte aucune responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation abusive ou erronée de ce produit et de ses accessoires. DSEA n'est pas responsable des dégâts sur les appareils USB qui ne respectent pas les spécifications USB.

DSEA n'est pas responsable des dommages résultant de la perte de connexion suite à des batteries rechargeables totalement déchargées ou trop vieilles, ou au dépaassement de la portée de transmission.

Dichiarazioni del fabbricant

Garantie

DSEA A/S offre una garanzia di 24 mois sur ce produit. En ce qui concerne les conditions de garantie actuelles, veuillez visiter notre site Internet www.eposaudio.com ou contacter votre partenaire DSEA.

Remarques sur la mise au rebut

Le symbole de la poubelle sur roues barrée d'une croix sur le produit, la pile/batterie et/ou l'emballage signifie que ces produits, arrivés en fin de vie, ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères, mais faire l'objet d'une collecte séparée. Pour les déchets d'emballages, veuillez respecter les lois applicables dans votre pays en matière de tri sélectif des déchets.

Vous obtiendrez plus d'informations sur le recyclage de ces produits auprès de votre municipalité, auprès des points de collecte communaux ou auprès de votre partenaire DSEA.

L'objectif principal de la collecte séparée des déchets d'équipements électriques et électroniques, des piles/batteries et des emballages est de promouvoir le réemploi et/ou le recyclage et de prévenir les effets négatifs sur la santé et l'environnement dus aux polluants potentiellement contenus dans ces produits. Vous contribuez ainsi à la préservation de l'environnement et à la protection de la santé.

Déclaration de conformité UE
Par la présente, DSEA A/S déclare que l'équipement radio est conforme à la Directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration de conformité de l'UE est disponible à l'adresse internet suivante : www.eposaudio.com.

IT
Kongebakken 9, DK-2765 Smørum, Denmark
www.eposaudio.com
Printed in China, Publ. 07/20. 770-00262A03

Istruzioni importanti per la sicurezza

- Leggi il manuale di istruzioni, la guida alla sicurezza e la guida rapida (se in dotazione) con attenzione e in maniera integrale prima di usare il prodotto.
- Accudi sempre la presente guida alla sicurezza quando consegni il prodotto a terze parti.
- Non utilizzare un prodotto che sia manifestamente difettoso.
- Usa il prodotto solo in ambienti dove le trasmissioni wireless sono consentite.
- Prima di mettere in funzione il prodotto, osserva le normative in vigore nel paese in questione!

Prevenzione di danni alla salute e incidenti

Evita l'uso prolungato con volume alto per non danneggiare l'udio.

Il prodotto genera costantemente forti campi magnetici che potrebbero causare interferenze con pacemaker cardiaci, defibrillatori impiantabili (ICD) e altri dispositivi impiantati. Mantenere sempre una distanza di almeno 3,94/10 cm tra il componente del prodotto che racchiude il magnete e il pacemaker cardiaco, defibrillatore impiantabile o altro dispositivo impiantato.

Tieni il prodotto, gli accessori e i pezzi della confezione fuori dalla portata di bambini e animali per prevenire incidenti e il rischio di soffocamento.

Leggi le prescrizioni del codice della strada sull'uso di dispositivi di comunicazione durante la guida su strade pubbliche.

Tieni sempre il prodotto all'asciutto e non esporlo a temperature estreme (asciugacapelli, stufe, esposizione prolungata alla luce solare, ecc.) per evitare corrosione e deformazioni.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiamme libere.

Utilizza solo le batterie ricaricabili consigliate da DSEA e i caricatori indicati.

Ricarica le batterie ricaricabili solo a temperature ambiente compresa fra 10 °C / 50 °F e 40 °C / 104 F.

Non riscaldare il prodotto a temperature superiori a 70 °C, evita l'esposizione alla luce solare o a fiam

Forbyggelse af funktionsfejl og skader på produktet

- For at undgå korrosion og deformation skal produktet altid holdes tørt, og det må ikke udsættes for voldsomme temperaturer (hårter, radiatorer, anbringelse i sølvs i længere tid og lign.).
- Der må kun anvendes tilbehør/ekstraudstyr/reserverede leverer eller anbefalet af DSEA.

- Produktet må kun rengøres med en blød, tør klud.
- Beskyt produktet mod kemikalier i kosmetik, hårspray, parfume, aftershave, solcreme og insektmiddel, da de kan beskadige produktet.

- His en strømforsyner er inkluderet

- Tag strømforsyningen ud af stikkontakten
 - for forbindelse mellem produktet og et andet skal afbrydes fuldstændigt
 - i tordenvejr
 - når produktet ikke skal anvendes i længere tid.
- Sørg for, at strømforsyningen
 - altid fungerer korrekt og sikkert og er let tilgængelig
 - altid er korrekt monteret i stikkontakten
 - kan anvendes inden for det tilladte temperaturinterval (se Specifikationer)
 - aldrig er tilkædet eller udsat for direkte sølvs i længere tid for at forhindre, at strømforsyningen bliver overophedet.
- Der må kun anvendes strømforsyninger leveret af DSEA.

Sikkerhedsanvisninger for litium-batterier

- ADVARSEL**
 - I ekstreme tilfælde kan genopladelige batterier lække og forårsage følgende farer, hvis de misbruges:
 - eksplosion
 - varmegenerering
 - brand
 - reg- eller gasudvikling

- Bortskaf defekte produkter med indbyggede genopladelige batterier på særlige indsamlingssteder, eller returner dem til din specialforhandler.

- Der må kun anvendes genopladelige batterier anbefalet af DSEA, og de må kun anvendes sammen med anbefalede opladere.

- Genopladelige batterier må kun oplades i rumtemperaturer på mellem 10 °C og 40 °C.

- Må ikke opvarmes til over +70 °C og må ikke udsættes for sølvs eller ild.

Tilsligt anvendelse/erstatningsansvar

Dette produkt er egnet til brug på kontorer, hjemmekontorer eller mobile kontorer.

Det betragtes som uligtigt anvendelse, hvis dette produkt benyttes på nogen måde, der ikke er omtalt i de tilhørende brugsanvisninger. DSEA fraskriver sig ethvert ansvar for skader, der skyldes forkert eller hårdtændt behandling af produktet og dets tilbehør/ekstraudstyr.

DSEA er ikke ansvarlig for skader på USB-enheder, der ikke overholder USB-specifikationerne.

DSEA er ikke ansvarlig for skader som følge af tab af forbindelse på grund af fuldt afladte eller for gamle genopladelige batterier eller overvågning af transmissionsområdet.

Fabrikantertilæringen

Garanti
DSEA A/S yder 24 måneders garanti på dette produkt. Gældende vilkår for garantien fremgår af vores hjemmeside www.eposaudio.com og kan oplyses ved henvendelse til din DSEA-leverandør.

Bemærkninger om bortskaftelse
Symboler med den overstregede skrådespænd på hjul på produktet, batteriet/det genopladelige batteri og/eller emballagen ger opmærksom på, at disse produkter ikke må bortskaftes med det normale husholdningsaffald efter afslutningen af deres levetid, men skal bortskaftes separat i overensstemmelse med lokale forskrifter for skader, der gældende lovmæssige forskrifter i dit land angående affaldsortering med henblik på emballeringen.

Yderligere informationer om genanvendelse af disse produkter kan fås på kommunekontoret, de kommunale genbrugsstationer eller hos din DSEA-partner.

Den separate indsamling af udtjent el- og elektroniktøj, batterier/genopladelige batterier og opladere har til formål at fremme genanvendelse og/eller genvindingen og undgå negative følger, f.eks. som følge af potentielt indeholdte skadelige stoffer. Hermed yder du et vigtigt bidrag til at beskytte miljøet og sundheden.

EU-oversenstemmelseserklæring
DSEA A/S erklærer hermed, at radioudstyret overholder Direktivet 2014/53/EU. Den fulde ordlyd af EU-oversenstemmelseserklæringen findes på følgende internetadresse: www.eposaudio.com.

SV

Viktiga säkerhetsanvisningar

- Läs bruksanvisningen, säkerhetsguiden och snabbguiden (som medföljer) noggrant innan du använder produktten.
- Bifoga alltid denna säkerhetsguide om du ger produkten till tredje part.
- Använd inte en produkt om det är uppbränt eller inte är defekt.
- Produkten får endast användas på platser där träddis överføring är tillåten.
- Observera förskrifterna om detta i ditt land innan du använder produktten!

Förhärda hälsoskador och olyckor

- Lysna inte på hög volym under längre perioder då detta kan leda till hörselrskador.

Produkter genererar kraftiga, permanenta magnetfält som kan orsaka störningar i pacemakers, implanterade defibrillatorer (ICD) och andra implantat. Håll alltid ett avstånd på minst 10 cm mellan den produktkomponent som innehåller magneten och pacemaker, implantater defibrillator eller annat implantat.

- Förvara produkten, tillbehör och förpackningsdelar utom räckhåll för barn och hundar för att förebygga olyckor och kvävningsskador.
- Hånska till gällande trafiklagstiftning för användning av kommunikationsenheter i trafikken.

Förhärda produktskada och funktionell

- Håll alltid produkten torr och utsätt den inte för extrema temperaturer (hårtork, värme, längre exponering för solljus, osv.) för att undvika korrosion eller deformation.
- Använd endast fästen/tillbehör/reserverdelar som tillhandahålls eller rekommenderas av DSEA.
- Rengör endast produkten med en mjuk och torr trasa.
- Skädda produktet mot smink, hårspray, parfym, aftershave, solskyddsmedel och insektsmedel som kan skada produkten.

- Håll en strömforsörjning tillhandahålls**
 - Koppla in nätreglaget från vägguttaget
 - för att frångåppa produkten helt från strömförsörjningen
 - vid åka eller
 - när produkten inte används under längre perioder.
 - Kontrollera eller slå nätreglaget
 - stär på en säkert plats och är lått att komma åt
 - er ordentligt anslutet till vägguttaget
 - endast används inom det tillåtna temperaturområdet (se Specifikationer)
 - inte tåkas eller utsätts för direkt soljus under längre perioder för att förhindra att den blir varm.
- Använd endast nätreggatet som tillhandahålls av DSEA.

Säkerhetsanvisningar för laddningsbara litiumbatterier

- VARNING**
 - I extrema fall kan laddningsbara batterier läcka och orsaka följande risker vid misbruk eller felhantering:
 - eksplosion
 - hetta
 - brandutveckling
 - rök eller gasutveckling

- Lämma defekta produkter med inbyggda laddningsbara batterier på specialia uppsamlingspunkter eller lämna tillbaka till återförsäljaren.

- Använd endast laddningsbara batterier som rekommenderas av DSEA och lämpliga laddare.
- Ladda endast laddningsbara batterier i omgivningstemperatur mellan 10 °C och 40 °C.

- Får inte värmas över +70° C. Utsätt därför inte för direkt soljus eller kasta i ild.

Avsedd användning/ansvar

Denna produkt passar lika bra för kontoret, hemmet och mobila kontorer. Om denna produkt används till applikationer som inte nämns i tillhörande produktguider anses det vara felaktig användning. DSEA tar inget ansvar för skador som härrör från misbruk eller felanvändning av denna produkt och dess fästena/tillbehör. DSEA ansvarar inte för skador på USB-enheter som inte överensstämmer med USB-specifikationerna.

DSEA ansvarar inte för skador som uppstår vid förlorad anslutning till resultat av urladdade eller gamla batterier eller användning utanför räckviddsområdet.

Tillverkarnytigt

Garanti
DSEA A/S ger en garanti på 24 månader för denna produkt. Besök vår webbplats på www.eposaudio.com eller kontakta din återförsäljare för information om aktuella garantivilkår.

Bortskaftning
Symbolen med den överstruka sopptunnan på produkten, batterier/uppladningsbara batterier och/eller förpackningen anger att dessa produkter inte får slängas som vanligt hushållsaffald utan måste sorteras separat. Företagningar ska sorteras enligt gällande affvalsbestämmelser i ditt land.

Mer information om hur dessa produkter ska återvinnas kan du få från din kommun, miljöstation eller återvinningscentral eller av din DSEA-återförsäljare.

Ett separat insamlings-av gamla elektriska och elektronisk apparater, batterier/uppladningsbara batterier och opladere har som syfte at främja återvinningen och/eller att förebygga negativa effekter exempelvis orsakade av skadliga ämnen. På detta sätt bidrar du till att skydda miljön och vår hälsa.

EU-försäkran om Överensstämmelse
DSEA A/S förklarar härmed att radioudrustningstypen överensstämmer med radioudrustningsdirektivet 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande adress: www.eposaudio.com.

FI

Tärkeitä turvallisuusohjeita

- Lue käyttöohje, varoehje, pakkaos (jos mukana) huolellisesti ja kokonaan ennen tuotteen käyttöä.
- Liitä tämä tuotteen aina mukaan, jos annat tuotteen kolmasien osapuolien käyttöön.
- Älä käytä selvästi viallista tuotetta.
- Käytä tuotetta vain ympräristössä, jossa langaton käyttö on sallittua.
- Ennen kuin otat tuotteen käyttöön, ota huomioon markakohtaiset määräykset!

Terveystaittojen ja onnettomuuksien estäminen

- Älä kuuntele suurella äänenvoimakkuudella pitkiä aikoja kuulonvaimentimen estämiseksi.

Tuote tuottaa vahvistavaa pysyvää magneettikenttää, joka saattaa vaikuttaa esimerkiksi kemiallisiin, implantoiduille defibrillaattoreille ja muihin implantteille. Pidä aina vähintään 10 cm etäisyyttä magneettin sisältävän tuotekomponentin ja sydämenrastihoimen, implantoidun defibrillaattorin tai muun implantin välillä.

Pidä tuote, tarvikkeet ja pakkauskaset osat lasten ja lemmikkiseläinten ulottumattomissa onnettomuuksien ja onnettomuuksien välttämiseksi.

Tarkista kansallisia liikenneleista viestintälaitteiden käyttöä ajettavassa koeväessä sääntö.

Tuotteen vahingoittamisen ja toimintahäiriöiden estäminen

- Pidä tuote aina kuivana älä altista sitä äärimmäisille lämpötiloille (huusenkuvauja, lämmitin, jatkuva ätistuminen auringonvalolle jne.) korrosioon ja epämuodostumiin välttämiseksi.
- Käytä vain DSEA toimittamia tai suosittelemia lisävarusteita/ tarvikkeita/varaosia.
- Puhdista tuote vain pehmeällä, kuivalla liinalla.
- Suojaa tuote kosmetikin, hiuslääkkeiden, parfyymien, partaveien, auringonvoidelien ja hygieniatuotteiden sisältämissä kemikaaleista, koska ne voivat vahingoittaa tuotetta!

Mikäikäyhteyso on välttälää

- Irota virtalähde tuotteenorasta
 - kun haluat kytkä tuotteen kokonaan pois verkovirtajärjestelmästä
 - ukkosmyrskyn aikaan tai
 - kun et käytä tuotetta pitkään aikaan.
- Varmistaa aina, että virtalähdeyksikkö
 - on turvallisuissa toimintakunnossa ja helposti saavutettavissa,
 - on kytkettynä oikein verkkovirtaan,
 - on käytössä vain sallituilla lämpötila-alueella (katso tekniset tiedot),
 - ei ole peitettynä tai altittuna suoralle auringonvalolle pidempää aikoa lämmön kertymisen estämiseksi.
- Käytä vain DSEA tarjoamia virtalähteitä.

Litiumakkupaketteja koskevia turvallisuusohjeita

- VAROITUS**
 - Äärimmäisissä tapauksissa ladattavat akut saattavat vuotaa ja aiheuttaa seuraavia vaaroja, jos niitä käytetään tai kohdellaan väärin:
 - räjähdys
 - saavunnen muodostuminen
 - tuuletus
 - kaasun tai kaasun muodostuminen
- Hävität väliaiset tuotteet, joissa on kiinteät akut, erityisiin keräyspisteisiin tai palautaa ne jällemyyntipaikalle.
- Käytä vain DSEA suosittelemia ladattavia akkuja ja asianmukaisia latauslaitteita.

- Lataa ladattavia akkuja vain 10–40 °C:een lämpötiloissa.

Älä kuumenna yli +70 °C:een lämpötiloihin eli älä altista auringonvalolle tai heittä tuleen.

Tarkoitettu käyttö/vastuullisuus

Tuote sopii käytettäväksi toimistoissa, kottimoistoissa tai liikkivissa toimistoissa.

Sopimattomalla käytöllä tarkoitetaan sitä, jos tuotetta käytetään tarkoituksena, jota ei ole nimetty kyseisissä tuotepaikoissa.

DSEA ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat tämän tuotteen ja sen lisävarusteiden/tarvikkeiden väärinkäytöstä.

DSEA ei ole vastuussa sellaisille USB-laitteille aiheutuvista vahingoista, jotka eivät ole USB-laitteita.

DSEA ei ole vastuussa vahingoista, jotka aiheutuvat täyten ladattujen tai vanhentuneiden akkujen tai toiminta-alueen yllämittäisen alustamista yhteyden menetyksistä.

Valmistajan vakuutukset

Takuu

DSEA A/S myöntää tälle tuotteenle 24 kuukauden takuun. Koska takuuehdot verkkoisivat www.eposaudio.com tai ota yhteyttä DSEA-kumppaniin.

Hävittäminen

Tuotteessa, akussa ja/ja pakkauskassissa oleva yllivirtavirta pyrittiö olevan jätettynytin merkki muistuttaa sitä, että tämä tuotteeita ei saa hävittää käytönlo loppussa tavonamisten talousjätteen joukkosa, vaan tuote on toimitettava hävittäväksi sen katalisella tuotetelle tarkoitettuun keräyspaikalleen. Pakkauksin sisältäyt nuoimit oman massä jätteiden läjityslesteä koskeva länsänsäädös.

Lisätietoja näiden tuotteiden kierrätyksestä on saatavissa paikallisilla nimillä, kunnallista keräys- tai palautuspisteistä tai lähimällä DSEA-edustajalta.

Eriksen tapahtuvan sähkö- ja elektronikkalaitteiden, paristojen/akkujen ja pakkausten kerääminen tarkoituksena on edistää toisaalta sähkö- ja elektronikkaromun ussikäytön niin materiaalien osalta kuin muissakin muoissa sekä ehkäistä toisaalta tällaisesta romusta aiheutuvia häittävyyksikset, esimerkiksi romun mahdollisesti sisältämien haitallisten aineiden vuotoa. Näin sinulla on tärkeä osa elinympäristön ja terveyden suojelemisessa.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

DSEA A/S ilmoittaa, että radiolaitte noudattaa eurooppalaista radiolaittedirektiivillä 2014/53/EU.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täydellinen teksti on saatavilla seuraavassa internet-osoitteessa: www.eposaudio.com.

PL

Ważne instrukcje bezpieczeństwa

- Przed użyciem produktu należy uważnie i w pełni przeczytać instrukcję obsługi, instrukcje bezpieczeństwa oraz skróconą instrukcję obsługi (dotarczone z produktem).
- W przypadku przekazywania produktu stronom trzecim należy zawsze dołączyć te instrukcje bezpieczeństwa.
- Nie stosować produktu z widocznymi wadami.
- Produkt należy użytkow tylko w środowiskach, w których jest dopuszczalne stosowanie transmisji bezprzewodowej.
- Przed uruchomieniem produktu należy postępować zgodnie z odpowiednimi przepisami krajowymi!

Zapobieganie obrażeniom i wypadkom

Nie należy słuchać muzyki przy wysokim poziomie głośności przez długi czas, ponieważ może to prowadzić do trwałych uszkodzeń słuchu.

Produkt generuje silne stałe pole magnetyczne, które może powodować zakłócenia pracy symulatorów serca, wszczepianych defibrylatorów (ICD) i innych implantów.

Należy zachować odległość co najmniej 10 cm między elementem produktu zawierającym magnes a symulatorem serca, wszczepianym defibrylatorem i innymi implantami.

Trzymaj produkt z dala od substancji chemicznych, takich jak olejki i zwierząt, aby zapobiec wypadkom i zagrożeniu udławieniem.

Należy przestrzegać krajowych przepisów dotyczących używania urządzeń komunikacyjnych w ruchu ulicznym.

Zapobieganie uszkodzoniom produktu i nadlawnemu działaniu

- Zawsze utrzymuj produkt w suchym stanie i nie narażaj go na działanie ekstremalnych temperatur (suszarka, grzejnik, długie narażenie na promienie słoneczne itp.), aby zapobiec korozji lub zniekształceniom.

Stosować wyłącznie dodatki/akcesoria/części wymienne dostarczone lub zalecane przez firmę DSEA.

Zyćtyć produkt wyłącznie miękką, suchą ściereczką.

Chroń produkt przed substancjami chemicznymi w kosmetykach, lakierach do włosów, perfumach, płynach po goleniu, olejkach do opalania i środkach odstraszających owady, ponieważ mogą uszkodzić produkt.

Zapobieganie uszkodzoniom produktu i nadlawnemu działaniu

- Zawsze utrzymuj produkt w suchym stanie i nie narażaj go na działanie ekstremalnych temperatur (suszarka, grzejnik, długie narażenie na promienie słoneczne itp.), aby zapobiec korozji lub zniekształceniom.
- Stosować wyłącznie zasilacze dostarczone przez firmę DSEA.

Trzymać produkt z dala od substancji chemicznych w kosmetykach, lakierach do włosów, perfumach, płynach po goleniu, olejkach do opalania i środkach odstraszających owady, ponieważ mogą uszkodzić produkt.

Zapobieganie uszkodzoniom produktu i nadlawnemu działaniu

- Zawsze utrzymuj produkt w suchym stanie i nie narażaj go na działanie ekstremalnych temperatur (suszarka, grzejnik, długie narażenie na promienie słoneczne itp.), aby zapobiec korozji lub zniekształceniom.
- Stosować wyłącznie zasilacze dostarczone przez firmę DSEA.

Instrukcje bezpieczeństwa dotyczące akumulatorów litowych

OSTRZEŻENIE

W ekstremalnych przypadkach może dojść do wycieku z akumulatorów, a w razie nieprawidłowego użytkowania mogą one powodować następujące zagrożenia:

- wybuch
- generowanie wysokiej temperatury
- pożar
- wydzielanie dymu lub gazu

Wadliwe produkty z wbudowanymi akumulatorami należy użytkować w specjalnych punktach zbiórki lub zwrócić je do specjalistycznych punktów sprzedaży.

Stosować wyłącznie akumulatory zalecane przez firmę DSEA oraz odpowiednie ładowarki.

Ładować akumulatory wyłącznie w temperaturze otoczenia od 10°C do 40°C.

Nie ogrzewać do temperatury powyżej +70°C, np. nie narażać na działanie promieni słonecznych ani nie wrzucać do ognia.

Przeznaczenie/odpowiedzialność

Ten produkt nadaje się do użytkowania w biurach, a także biurach w domowych i mobilnych.

Jeśli produkt jest stosowany w sposób niewymieniony w powiązanej dokumentacji produktu, tak jak wspomniano uważa się za niewłaściwe użycie.

DSEA nie akceptuje odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane nadużyciem lub nieprawidłowym użyciem tego produktu i jego dodatków/akcesoriów.

DSEA nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia urządzeń USB, które nie są zgodne ze specyfikacją USB.

DSEA nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z użycia połączenia z powodem całkowitego rozładowania oraz starzenia się akumulatorów lub przekroczenia dozwolonego zasięgu transmisji.

Oświadczenia producenta

Gwarancja

DSEA A/S udziela 24-miesięcznej gwarancji na niniejszy produkt. Warunki gwarancji można znaleźć w naszej witrynie internetowej pod adresem www.eposaudio.com lub uzyskać po skontaktowaniu się z lokalnym przedstawicielem firmy DSEA.

Informacje dotyczące utylizacji

Symbol przekreślonego śmieтника na kółkach umieszczony na produkcie, baterii/akumulatorze i/lub opakowaniu oznacza, że tyto produktów nie należy wyrzucać do pojemnika na zwykłe odpady komunalne po zakończeniu ich eksploatacji, lecz musi być one utylizowane osobno. W przypadku skrajonych należy przestrzegać obowiązujących krajowych przepisów dotyczących segregacji odpadów.

Dodatowe informacje dotyczące recyklingu tych produktów można uzyskać w lokalnym urzędzie gminy, gminnych punktach zbiórki odpadów lub w lokalnego przedstawiciela firmy DSEA.

Osobne zbieranie zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych, baterii/akumulatorów i opakowań służy wspieraniu recyklingu i/lub ponownego wykorzystania surowców wtórnych oraz minimalizowaniu ich negatywnego wpływu na środowisko, np. ze względu zawartość potencjalnie szkodliwych substancji. W ten sposób przyczyniasz się Państwo do ochrony środowiska i zdrowia publicznego.

Deklaracja zgodności UE

Niniejszym DSEA A/S oświadczam, że urządzenie radiowe jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE.

Pelen tekst oświadczenia zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem: www.eposaudio.com.

RU

Важные инструкции по безопасности

- Прежде чем использовать продукт, внимательно и полностью прочтите инструкцию по эксплуатации, руководство по безопасности, а также краткое руководство (в комплекте поставки).
- Передавая продукт третьим лицам, всегда передавайте и это руководство по безопасности.
- Не используйте продукт, если на нем присутствуют явные повреждения.
- Используйте продукт только в условиях, где допускается беспроводная передача данных.
- Прежде чем использовать продукт, ознакомьтесь с соответствующими нормами, действующими в вашей стране.

Предотвращение несчастных случаев и исключение вероятности ущерба для здоровья

Не устанавливайте высокую громкость на длительное время, чтобы предотвратить повреждение слуха.

Продукт генерирует сильное постоянное магнитное поле, которое может нарушить работу кардиостимуляторов, имплантированных кардиодефибрилляторов и других имплантатов. Избегайте нахождения компонентов продукта, содержащих магниты, на расстоянии менее 10 см от кардиостимуляторов, имплантированных кардиодефибрилляторов и других имплантатов.

Храните продукт, аксессуары и упаковку в местах, не доступных для детей и домашних животных, чтобы избежать несчастных случаев и опасности удушения.

Ознакомьтесь с местными правилами дорожного движения по использованию средств связи во время управления транспортном средством.

Предотвращение повреждений и неисправностей в работе продукта

Всегда сохраняйте продукт сухим и не подвергайте его воздействию слишком высокой или слишком низкой температуры (например, длительное пребывание на солнце и т.д.), чтобы избежать коррозии или деформации.

Используйте только комплектующие/аксессуары/запасные детали, поставляемые или рекомендованные компанией DSEA.

Чистите продукт только мягкой сухой тканью.

Не допускайте попадания на продукт химических веществ, содержащихся в косметических изделиях, лаке для волос, парфюмерии, одежных средствах, чистящих средствах, кремни и репеллентах, так как это может повредить продукт.

При наличии энергообшия

- Отключите блок питания от настольной розетки:
 - чтобы полностью отсоединить продукт от сети электропитания;
 - во время грозы;
 - когда продукт не используется в течение длительного периода времени.

Всегда проверяйте, чтобы блок питания:

- был в состоянии, пригодном для безопасной эксплуатации, и находился в легко доступном месте;
- был правильно подключен к настольной розетке;
- работал только в условиях допустимого диапазона температур (см. раздел Технические характеристики);
- был чистым и не находился под действием прямых солнечных лучей длительное время, чтобы предотвратить накопление тепла.

Используйте только блоки питания DSEA.

Инструкции по безопасности для литий-аккумуляторной батареи

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В крайнем случае, в аккумуляторных батареях может произойти утечка, что может привести к следующим опасностям при неправильном использовании:

- взрыв;
- выделение тепла;
- возгорание;
- дым или выделение газов.

Утилизируйте дефективные продукты со встроенным аккумулятором только в специальных местах сбора или у официальных дилеров.

Используйте только аккумуляторные батареи, рекомендованные DSEA, и соответствующие зарядные устройства.

Заряжайте аккумуляторные батареи только при температуре окружающей среды, равной от 10°C до 40°C.

Избегайте нагревания выше +70°C, например, не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей и не бросайте в огонь.

Использование по назначению/ответственность производителя

Данный продукт предназначен для использования в офисах, домашних офисах или мобильных офисах.

Применение этого продукта в любых целях, не указанных в соответствующих руководствах пользователя, считается целевым.

</