

### Sicherheitsvorkehrungen

#### Gerät

- Stecken Sie Stecker nicht mit Gewalt oder ruckartig in die Kopfhörer, den asymmetrischen Anschluss oder den USB-Anschluss.
- Stecken Sie keine Metallgegenstände (Münzen, Haarnadeln usw.) und keine brennbaren Materialien in das Gerät.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf dem Gerät ab.
- Schalten Sie das Gerät nicht ein, wenn es nass geworden ist (Regen, Wasser, Chemikalien, Medikamente, Kosmetika, Schweiß, Feuchtigkeit usw.) und lassen Sie es vollständig trocknen. (Durch Flüssigkeiten beschädigte Geräte werden unabhängig von der Garantiezeit kostenpflichtig repariert. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass das Gerät reparierbar ist.)
- Bewahren Sie das Gerät nicht in Räumen auf, in denen extreme Temperaturverhältnisse herrschen (0°C~ +40°C).
- Benutzen Sie das Gerät nicht in heiß-feuchten Orten wie z. B. Saunas.
- Vermeiden Sie Orte, an denen das Gerät Feuchtigkeit, Staub oder Rauch ausgesetzt ist.
- Nutzen Sie das Gerät nicht für längere Zeit auf Tüchern, elektrischen Heizdecken oder Teppichen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe eines offenen Feuers oder in einer Mikrowelle auf.
- Versuchen Sie niemals das Produkt zu demontieren, reparieren oder auf irgendeine Art und Weise zu modifizieren.
- Lagern Sie das Gerät nicht für längere Zeit in engen Räumen, während es eingeschaltet ist.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von magnetischen Gegenständen auf (Magnete, TV-Geräte, Monitore, Lautsprecher usw.).
- Verwenden Sie niemals Chemikalien oder Reinigungsprodukte für das Gerät, da diese zu Beschädigungen an der Lackierung und Oberflächenbeschichtung führen können.
- Lassen Sie das Gerät niemals fallen und setzen Sie es keinen starken Stößen aus (starke Vibrationen usw.).
- Drücken Sie nicht gleichzeitig auf mehrere Tasten.
- Trennen Sie während der Datenübertragung nicht das USB-Kabel Typ C.
- Wenn Sie das USB Typ-C-Kabel anschließen, verwenden Sie die USB-Buchse an der Rückseite des PCs. Das Gerät kann beschädigt werden, wenn es an einen defekten oder beschädigten USB-Anschluss angeschlossen wird.

- Das Gerät kann beschädigt werden, wenn es an einen defekten oder beschädigten USB-Anschluss angeschlossen wird.
- Wird ein Bild für längere Zeit auf dem Bildschirm angezeigt, kann dies zum Einbrennen in den Bildschirm führen (Nachbild).
- Der Bildschirm kann durch Schutzfolien und Aufkleber schlechter Qualität beschädigt werden.
- Stecken Sie keinesfalls Fremdkörper in den Ohrhöreranschluss.
- Das Abspielen und Laden des Geräts kann Wärme erzeugen, seien Sie deshalb vorsichtig.

#### Sonstige

- Verwenden Sie keine Ohr-/Kopfhörer und bedienen Sie das Gerät nicht, während Sie ein Fahrzeug fahren. Dies ist nicht nur gefährlich, sondern in bestimmten Ländern auch gesetzlich verboten.
- Verwenden Sie das Produkt nicht während irgendeiner körperlichen Aktivitäten (Fahren, Laufen, Wandern usw.)
- Verwenden Sie das Gerät nur in einer sicheren Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Achten Sie stets auf Ihre Umgebung, wenn Sie das Gerät unterwegs benutzen.
- Nutzen Sie das Gerät nach Möglichkeit nicht bei einem Gewitter, um das Risiko eines elektrischen Schlags zu verringern.
- Senken Sie die Lautstärke oder stellen Sie die Nutzung des Produkts ein und suchen Sie umgehend ärztliche Hilfe auf, wenn während oder kurz nach der Nutzung des Geräts ein Pfeifen in Ihren Ohren auftritt.
- Hören Sie Musik nicht über längere Zeit bei übermäßiger Lautstärke.
- Benutzen Sie die Ohr-/Kopfhörer nicht bei übermäßiger Lautstärke.
- Achten Sie darauf, dass sich die Ohr-/Kopfhörer nicht zwischen anderen Gegenständen verfangen.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Tragen der Ohrhörer nicht einschlafen, und tragen Sie die Ohrhörer nicht über einen längeren Zeitraum.

### Pre Cautions

#### Device

- When a plug is inserted into the unbalanced, balanced, or USB port, do not apply any force or impact to the plug.
- Do not insert any metal objects (coins, hairpins, etc.) or flammable debris into the device.
- Do not put heavy objects on the device.
- If the device gets wet (rain, water, chemicals, medicine, cosmetics, sweat, moisture, etc.), allow the device to dry thoroughly before powering on. (Damage may not be repairable, however if deemed repairable, any damage due to liquid exposure will be repaired for an additional fee even if the device is under warranty.)
- Avoid exposing the device to direct sunlight or extreme temperatures (0°C - +40°C) such as the inside of a car during the summer.
- Do not store or use in hot and humid places such as saunas.
- Avoid places with excessive dust or smoke.
- Do not use for extended periods on blankets, electric blankets, or carpet.
- Do not place near a fire or in a microwave.
- Never disassemble, repair, or alter the product.
- Do not store for extended periods in a confined space with the power on.
- Do not place the device near magnetic objects (magnets, televisions, monitors, speakers, etc.).
- Do not let chemicals or detergents come in contact with the product since they may damage the surface and paint.
- Do not drop or expose the product to strong impacts (places where there is strong vibration, etc.).
- Do not press multiple buttons simultaneously.
- Do not disconnect the USB Type-C cable during data transfer.
- When connecting the device to a computer with the USB Type-C cable, use a USB port on the back of the computer for best results.

- Connecting the cable to a defective or damaged USB port on a computer may damage the device.
- Displaying one image for an extended period may cause screen burn-in (afterimage).
- Using poor quality protective films or adhesive stickers on the screen may cause damage.
- Do not insert any foreign objects into the device ports.
- The device may become warm while playing and charging, so handle it carefully.
- Product's corners may be sharp, so handle carefully.

#### Other

- Do not use earphones/headphones or use the device while operating any type of vehicle. It is not only dangerous, but may be a violation of the law in certain regions.
- Do not use the product during physical activities (driving, walking, hiking, etc.).
- Always use in a safe environment to avoid the risk of an accident.
- When using the device while moving, make sure the area is free of obstacles.
- Avoid using the device during thunderstorms to reduce the possibility of electric shock.
- If there is a ringing in the ears, reduce the volume or stop using the device.
- Do not listen to music at excessive volumes for extended periods.
- Do not use earphones/headphones at excessive volumes.
- Make sure that the headphone/earphone does not get stuck in another object or get caught between other objects.
- Do not sleep with earphones in your ears or leave them in for extended periods.