

## Ostrzeżenia i informacje dotyczące bezpieczeństwa

Wszelkie informacje dotyczące obsługi i użytkowania produktów znajdują się w instrukcji obsługi lub na etykiecie produktu. Przed rozpoczęciem korzystania z produktu zapoznaj się z jej treścią i stosuj się do zawartych w niej wskazówek.

Przed użyciem zapoznaj się również z poniższymi informacjami:

### Bezpieczeństwo użytkowania

1. **Zachowaj ostrożność przy obsłudze** – Akumulatory należy obsługiwać zgodnie z instrukcją producenta. Niewłaściwe użycie może prowadzić do przegrzania, wycieku substancji chemicznych, a w skrajnych przypadkach – wybuchu.
2. **Unikaj kontaktu z wodą** – Akumulatory powinny być przechowywane w suchym miejscu. Kontakt z wodą lub innymi cieczami może prowadzić do uszkodzenia akumulatora, co zwiększa ryzyko wycieku substancji niebezpiecznych.
3. **Nie otwieraj, nie uszkadzaj i nie przebijaj akumulatora** – Uszkodzenie akumulatora, takie jak jego przebicie lub otwarcie, może prowadzić do wycieku substancji chemicznych, pożaru lub eksplozji.
4. **Unikaj długotrwałego ładowania** – Akumulatory powinny być ładowane zgodnie z zaleceniami producenta. Ładowanie akumulatora przez dłuższy czas niż zalecany może prowadzić do jego przegrzania, uszkodzenia, a nawet pożaru.
5. **Nie przechowuj akumulatorów w miejscach narażonych na wysoką temperaturę** – Akumulatory należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, promieniowanie słoneczne lub ognień.
6. **Zapewnij odpowiednią wentylację** – Akumulatory powinny być ładowane w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

### Informacja dot. bezpieczeństwa:

1. **Przechowywanie i transport** – Akumulatory powinny być przechowywane w oryginalnych opakowaniach lub specjalnych pojemnikach, aby zapobiec ich przypadkowemu zwarceniu lub uszkodzeniu podczas transportu.
2. **Zgodność z normami** – Akumulatory muszą spełniać obowiązujące przepisy i normy bezpieczeństwa dotyczące przechowywania, użytkowania i transportu, takie jak **Rozporządzenie (UE) 2023/988** oraz przepisy międzynarodowe dotyczące transportu towarów niebezpiecznych.
3. **Recykling** – Akumulatory należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu i ochrony środowiska. Należy unikać ich wyrzucania do zwykłych pojemników na odpady, ponieważ mogą zawierać substancje szkodliwe dla środowiska.
4. **Dostosowanie do urządzeń** – Akumulatory powinny być używane wyłącznie w urządzeniach, do których zostały zaprojektowane. Używanie akumulatorów w niewłaściwych urządzeniach może prowadzić do uszkodzenia zarówno akumulatora, jak i urządzenia.

EN

## Warnings and safety information

All information regarding the operation and use of products can be found in the instruction manual or on the product label. Before using the product, read its contents and follow the instructions contained therein.

Also read the following information before use:

### Safety of use

1. **Be careful when handling** - Handle batteries according to the manufacturer's instructions. Improper use can lead to overheating, chemical leakage and, in extreme cases, explosion.
2. **Avoid contact with water** - Batteries should be stored in a dry place. Contact with water or other liquids can lead to damage to the battery, increasing the risk of leakage of hazardous substances.
3. **Do not open, damage or puncture the battery** - Damage to the battery, such as puncturing or opening it, can lead to chemical leakage, fire or explosion.
4. **Avoid prolonged charging** - Batteries should be charged according to the manufacturer's recommendations. Charging a battery for longer than the recommended time can lead to overheating, damage and even fire.
5. **Do not store batteries in areas exposed to high temperatures** - Batteries should be stored in a cool and dry place, away from heat sources such as radiators, sunlight or fire.
6. **Provide adequate ventilation** - Batteries should be charged in well-ventilated areas.

### Safety information:

1. **Storage and transportation** - Batteries should be stored in their original packaging or special containers to prevent accidental short-circuiting or damage during transportation.
2. **Compliance with standards** - Batteries must comply with applicable regulations and safety standards for storage, use and transportation, such as **Regulation (EU) 2023/988** and international regulations on the transportation of dangerous goods.
3. **Recycling** - Dispose of batteries in accordance with local recycling and environmental regulations. Avoid disposing of them in regular waste containers, as they may contain substances harmful to the environment.
4. **Adaptation to devices** - Rechargeable batteries should only be used in devices for which they are designed. Using rechargeable batteries in the wrong devices can lead to damage to both the battery and the device.

CZ

### Upozornění a bezpečnostní informace

Veškeré informace týkající se manipulace a používání výrobků naleznete v návodu k obsluze nebo na štítku výrobku. Před použitím výrobku si přečtěte jeho obsah a dodržujte pokyny v něm uvedené.

Před použitím si přečtěte také následující informace:

#### Bezpečnost při používání

1. **Buďte opatrní při manipulaci** - S bateriemi je třeba zacházet v souladu s pokyny výrobce. Nesprávné použití může vést k přehřátí, úniku chemických látek a v krajním případě k výbuchu.

2. **Zabraňte kontaktu s vodou** - Baterie by měly být skladovány na suchém místě. Kontakt s vodou nebo jinými kapalinami může vést k poškození baterie a zvýšit riziko úniku nebezpečných látek.
3. **Baterii neotvírejte, nepoškozujte ani nepropichujte** - Poškození baterie, například její propíchnutí nebo otevření, může vést k úniku chemických látek, požáru nebo výbuchu.
4. **Zabraňte dlouhodobému nabíjení** - Baterie by se měly nabíjet podle doporučení výrobce. Nabíjení baterie po delší než doporučenou dobu může vést k jejímu přehřátí, poškození a dokonce i k požáru.
5. **Neskladujte baterie na místech vystavených vysokým teplotám** - Baterie by měly být skladovány na chladném a suchém místě, mimo dosah zdrojů tepla, jako jsou radiátory, sluneční světlo nebo oheň.
6. **Zajistěte dostatečné větrání** - Baterie by se měly nabíjet v dobře větraných prostorách.

### Bezpečnostní informace:

1. **Skladování a přeprava** - Baterie by měly být skladovány v původních obalech nebo speciálních nádobách, aby se zabránilo náhodnému zkratu nebo poškození během přepravy.
2. **Dodržování norem** - Baterie musí splňovat platné předpisy a bezpečnostní normy pro skladování, používání a přepravu, jako je **nařízení (EU) 2023/988** a mezinárodní předpisy pro přepravu nebezpečného zboží.
3. **Recyklace** - Nabíjecí baterie musí být likvidovány v souladu s místními předpisy pro recyklaci a ochranu životního prostředí. Nevyhazujte je do běžných kontejnerů na odpad, protože mohou obsahovat látky škodlivé pro životní prostředí.
4. **Přízpůsobení zařízení** - Baterie používejte pouze v zařízeních, pro která jsou určeny. Použití dobíjecích baterií v nevhodných zařízeních může vést k poškození baterie i zařízení.

FR

### Avertissements et informations de sécurité

Toutes les informations relatives à la manipulation et à l'utilisation des produits figurent dans le mode d'emploi ou sur l'étiquette du produit. Avant d'utiliser le produit, lisez son contenu et suivez les instructions qu'il contient.

Lisez également les informations suivantes avant d'utiliser le produit :

#### Sécurité d'utilisation

1. **Attention à la manipulation** - Les piles doivent être manipulées conformément aux instructions du fabricant. Une utilisation incorrecte peut entraîner une surchauffe, une fuite de produits chimiques et, dans les cas extrêmes, une explosion.
2. **Éviter tout contact avec l'eau** - Les piles doivent être stockées dans un endroit sec. Le contact avec l'eau ou d'autres liquides peut endommager la batterie et augmenter le risque de fuite de substances dangereuses.
3. **Ne pas ouvrir, endommager ou percer la batterie** - Tout dommage causé à la batterie, comme le fait de la percer ou de l'ouvrir, peut entraîner une fuite de produits chimiques, un incendie ou une explosion.

4. **Éviter les charges prolongées** - Les batteries doivent être chargées conformément aux recommandations du fabricant. Charger une batterie plus longtemps que la durée recommandée peut entraîner une surchauffe, des dommages et même un incendie.
5. **Ne pas stocker les batteries dans des endroits exposés à des températures élevées** - Les batteries doivent être stockées dans un endroit frais et sec, à l'écart des sources de chaleur telles que les radiateurs, les rayons du soleil ou le feu.
6. **Assurer une ventilation adéquate** - Les batteries doivent être chargées dans des endroits bien ventilés.

## Informations de sécurité :

1. **Stockage et transport** - Les piles doivent être stockées dans leur emballage d'origine ou dans des conteneurs spéciaux afin d'éviter tout court-circuit accidentel ou tout dommage pendant le transport.
2. **Conformité aux normes** - Les piles doivent être conformes aux réglementations et aux normes de sécurité applicables en matière de stockage, d'utilisation et de transport, telles que le **règlement (UE) 2023/988** et les réglementations internationales relatives au transport des marchandises dangereuses.
3. **Recyclage** - Les piles rechargeables doivent être mises au rebut conformément aux réglementations locales en matière de recyclage et d'environnement. Évitez de les jeter dans les conteneurs de déchets normaux, car elles peuvent contenir des substances nocives pour l'environnement.
4. **Adaptation à l'équipement** - Les piles ne doivent être utilisées que dans l'équipement pour lequel elles ont été conçues. L'utilisation de piles rechargeables dans des appareils inappropriés peut endommager à la fois la pile et l'appareil.

GR

## Προειδοποιήσεις και πληροφορίες ασφαλείας

Όλες οι πληροφορίες σχετικά με το χειρισμό και τη χρήση των προϊόντων βρίσκονται στις οδηγίες χρήσης ή στην ετικέτα του προϊόντος. Πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε το περιεχόμενό του και ακολουθήστε τις οδηγίες που περιέχονται σε αυτό.

Διαβάστε επίσης τις ακόλουθες πληροφορίες πριν από τη χρήση:

### Ασφάλεια χρήσης

1. **Προσοχή κατά το χειρισμό** - Οι μπαταρίες πρέπει να χειρίζονται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Η ακατάλληλη χρήση μπορεί να οδηγήσει σε υπερθέρμανση, διαρροή χημικών ουσιών και, σε ακραίες περιπτώσεις, σε έκρηξη.
2. **Αποφύγετε την επαφή με νερό** - Οι μπαταρίες πρέπει να αποθηκεύονται σε ξηρό μέρος. Η επαφή με νερό ή άλλα υγρά μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη της μπαταρίας, αυξάνοντας τον κίνδυνο διαρροής επικίνδυνων ουσιών.
3. **Μην ανοίγετε, καταστρέψετε ή τρυπάτε την μπαταρία** - Η καταστροφή της μπαταρίας, όπως η διάτρηση ή το άνοιγμά της, μπορεί να οδηγήσει σε διαρροή χημικών ουσιών, πυρκαγιά ή έκρηξη.
4. **Αποφύγετε την παρατεταμένη φόρτιση** - Οι μπαταρίες πρέπει να φορτίζονται σύμφωνα με τις συστάσεις του κατασκευαστή. Η φόρτιση μιας μπαταρίας για

περισσότερο από τον συνιστώμενο χρόνο μπορεί να οδηγήσει σε υπερθέρμανση, βλάβη ή και πυρκαγιά.

5. **Μην αποθηκεύετε τις μπαταρίες σε χώρους που εκτίθενται σε υψηλές θερμοκρασίες** - Οι μπαταρίες πρέπει να αποθηκεύονται σε δροσερό και ξηρό μέρος, μακριά από πηγές θερμότητας, όπως καλοριφέρ, ηλιακό φως ή φωτιά.
6. **Παρέχετε επαρκή εξαερισμό** - Οι μπαταρίες πρέπει να φορτίζονται σε καλά αεριζόμενους χώρους.

## Πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια:

1. **Αποθήκευση και μεταφορά** - Οι μπαταρίες θα πρέπει να αποθηκεύονται στην αρχική τους συσκευασία ή σε ειδικά δοχεία για την αποφυγή τυχαίου βραχυκυκλώματος ή βλάβης κατά τη μεταφορά.
2. **Συμμόρφωση με τα πρότυπα** - Οι μπαταρίες πρέπει να συμμορφώνονται με τους ισχύοντες κανονισμούς και τα πρότυπα ασφαλείας για την αποθήκευση, τη χρήση και τη μεταφορά, όπως ο **κανονισμός (ΕΕ) 2023/988** και οι διεθνείς κανονισμοί για τη μεταφορά επικίνδυνων εμπορευμάτων.
3. **Ανακύκλωση** - Οι επαναφορτιζόμενες μπαταρίες πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς ανακύκλωσης και τους περιβαλλοντικούς κανονισμούς. Αποφύγετε την απόρριψή τους σε συνήθεις κάδους απορριμμάτων, καθώς ενδέχεται να περιέχουν ουσίες επιβλαβείς για το περιβάλλον.
4. **Προσαρμογή στον εξοπλισμό** - Οι μπαταρίες πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο στον εξοπλισμό για τον οποίο έχουν σχεδιαστεί. Η χρήση επαναφορτιζόμενων μπαταριών σε ακατάλληλες συσκευές μπορεί να οδηγήσει σε βλάβη τόσο της μπαταρίας όσο και της συσκευής.

DE

## Warnungen und Sicherheitshinweise

Alle Informationen zur Handhabung und Verwendung der Produkte finden Sie in der Betriebsanleitung oder auf dem Produktetikett. Lesen Sie vor der Verwendung des Produkts dessen Inhalt und befolgen Sie die darin enthaltenen Anweisungen.

Lesen Sie auch die folgenden Informationen vor dem Gebrauch:

### Sicherheit bei der Verwendung

1. **Vorsicht bei der Handhabung** - Die Batterien müssen gemäß den Anweisungen des Herstellers gehandhabt werden. Unsachgemäßer Gebrauch kann zu Überhitzung, Auslaufen von Chemikalien und im Extremfall zur Explosion führen.
2. **Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser** - Batterien sollten an einem trockenen Ort gelagert werden. Der Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten kann zu Schäden an der Batterie führen und das Risiko des Auslaufens gefährlicher Stoffe erhöhen.
3. **Öffnen, beschädigen oder durchstechen Sie den Akku nicht** - Eine Beschädigung des Akkus, wie z. B. ein Durchstechen oder Öffnen, kann zum Auslaufen von Chemikalien, zu Bränden oder Explosionen führen.
4. **Vermeiden Sie langes Aufladen** - Batterien sollten gemäß den Empfehlungen des Herstellers aufgeladen werden. Wenn Sie einen Akku länger als die empfohlene Zeit aufladen, kann dies zu Überhitzung, Beschädigung und sogar Feuer führen.

5. **Lagern Sie Batterien nicht an Orten, die hohen Temperaturen ausgesetzt sind** - Batterien sollten an einem kühlen und trockenen Ort gelagert werden, fern von Wärmequellen wie Heizkörpern, Sonnenlicht oder Feuer.
6. **Sorgen Sie für ausreichende Belüftung** - Batterien sollten in gut belüfteten Bereichen aufgeladen werden.

### Sicherheitshinweise:

1. **Lagerung und Transport** - Batterien sollten in ihrer Originalverpackung oder in speziellen Behältern aufbewahrt werden, um einen versehentlichen Kurzschluss oder eine Beschädigung während des Transports zu vermeiden.
2. **Einhaltung von Normen** - Batterien müssen den geltenden Vorschriften und Sicherheitsstandards für Lagerung, Verwendung und Transport entsprechen, z. B. der **Verordnung (EU) 2023/988** und den internationalen Vorschriften für den Transport gefährlicher Güter.
3. **Recycling** - Wiederaufladbare Batterien müssen in Übereinstimmung mit den örtlichen Recycling- und Umweltvorschriften entsorgt werden. Vermeiden Sie es, sie in normalen Abfallbehältern zu entsorgen, da sie umweltschädliche Stoffe enthalten können.
4. **Anpassung an die Ausrüstung** - Batterien sollten nur in der Ausrüstung verwendet werden, für die sie bestimmt sind. Die Verwendung von wiederaufladbaren Batterien in ungeeigneten Geräten kann zu Schäden sowohl an der Batterie als auch am Gerät führen.

RO

### Avertismente și informații de siguranță

Toate informațiile privind manipularea și utilizarea produselor pot fi găsite în instrucțiunile de utilizare sau pe eticheta produsului. Înainte de a utiliza produsul, citiți conținutul acestuia și urmați instrucțiunile conținute în el.

De asemenea, citiți următoarele informații înainte de utilizare:

#### Siguranța utilizării

1. **Aveți grijă la manipulare** - Bateriile trebuie să fie manipulate în conformitate cu instrucțiunile producătorului. Utilizarea necorespunzătoare poate duce la supraîncălzire, scurgeri de substanțe chimice și, în cazuri extreme, la explozie.
2. **Evitați contactul cu apa** - Bateriile trebuie depozitate într-un loc uscat. Contactul cu apa sau cu alte lichide poate duce la deteriorarea bateriei, crescând riscul de scurgere a substanțelor periculoase.
3. **Nu deschideți, deteriorați sau perforați bateria** - Deteriorarea bateriei, cum ar fi perforarea sau deschiderea acesteia, poate duce la scurgeri de substanțe chimice, incendiu sau explozie.
4. **Evitați încărcarea prelungită** - Bateriile trebuie încărcate în conformitate cu recomandările producătorului. Încărcarea unei baterii pentru o perioadă mai lungă decât cea recomandată poate duce la supraîncălzire, deteriorare și chiar incendiu.
5. **Nu depozitați bateriile în zone expuse la temperaturi ridicate** - Bateriile trebuie depozitate într-un loc răcoros și uscat, departe de surse de căldură precum radiatoare, lumina soarelui sau foc.

6. **Asigurați o ventilație adecvată** - Bateriile trebuie încărcate în zone bine ventilate.

### Informații de siguranță:

1. **Depozitare și transport** - Bateriile trebuie depozitate în ambalajul original sau în recipiente speciale pentru a preveni scurtcircuitarea accidentală sau deteriorarea în timpul transportului.
2. **Respectarea standardelor** - Bateriile trebuie să respecte reglementările și standardele de siguranță aplicabile pentru depozitare, utilizare și transport, cum ar fi **Regulamentul (UE) 2023/988** și reglementările internaționale pentru transportul mărfurilor periculoase.
3. **Reciclare** - Bateriile reîncărcabile trebuie să fie eliminate în conformitate cu reglementările locale privind reciclarea și mediul. Evitați să le aruncați în containerele normale de deșeuri deoarece pot conține substanțe dăunătoare mediului.
4. **Adaptarea la echipamente** - Bateriile trebuie utilizate numai în echipamentele pentru care sunt proiectate. Utilizarea bateriilor reîncărcabile în dispozitive necorespunzătoare poate duce la deteriorarea atât a bateriei, cât și a dispozitivului.

SK

### Upozornenia a bezpečnostné informácie

Všetky informácie týkajúce sa manipulácie a používania výrobkov nájdete v návode na obsluhu alebo na štítku výrobku. Pred použitím výrobku si prečítajte jeho obsah a postupujte podľa pokynov v ňom uvedených.

Pred použitím si prečítajte aj nasledujúce informácie:

#### Bezpečnosť pri používaní

1. **Pri manipulácii buďte opatrní** - S batériami sa musí zaobchádzať v súlade s pokynmi výrobcu. Nesprávne používanie môže viesť k prehriatiu, úniku chemických látok a v krajnom prípade k výbuchu.
2. **Zabráňte kontaktu s vodou** - Batérie by sa mali skladovať na suchom mieste. Kontakt s vodou alebo inými kvapalinami môže viesť k poškodeniu batérie a zvýšiť riziko úniku nebezpečných látok.
3. **Batériu neotvárajte, nepoškodzuje ani neprepichujte** - Poškodenie batérie, napríklad jej prepichnutie alebo otvorenie, môže viesť k úniku chemických látok, požiaru alebo výbuchu.
4. **Zabráňte dlhodobému nabíjaniu** - Batérie by sa mali nabíjať podľa odporúčaní výrobcu. Nabíjanie batérie dlhšie, ako je odporúčaný čas, môže viesť k prehriatiu, poškodeniu a dokonca k požiaru.
5. **Neskladujte batérie na miestach vystavených vysokým teplotám** - Batérie by sa mali skladovať na chladnom a suchom mieste, mimo dosahu zdrojov tepla, ako sú radiátory, slnečné žiarenie alebo oheň.
6. **Zabezpečte dostatočné vetranie** - Batérie by sa mali nabíjať v dobre vetraných priestoroch.

## Bezpečnostné informácie:

1. **Skladovanie a preprava** - Batérie by sa mali skladovať v pôvodných obaloch alebo špeciálnych nádobách, aby sa zabránilo náhodnému skratu alebo poškodeniu počas prepravy.
2. **Dodržiavanie noriem** - Batérie musia byť v súlade s platnými predpismi a bezpečnostnými normami pre skladovanie, používanie a prepravu, ako je **nariadenie (EÚ) 2023/988** a medzinárodné predpisy pre prepravu nebezpečného tovaru.
3. **Recyklácia** - Nabíjateľné batérie sa musia likvidovať v súlade s miestnymi predpismi o recyklácii a ochrane životného prostredia. Nevyhadzujte ich do bežných nádob na odpad, pretože môžu obsahovať látky škodlivé pre životné prostredie.
4. **Prispôsobenie zariadenia** - Batérie by sa mali používať len v zariadeniach, pre ktoré sú určené. Používanie dobíjacích batérií v nevhodných zariadeniach môže viesť k poškodeniu batérie aj zariadenia.

HU

## Figyelmeztetések és biztonsági információk

A termékek kezelésére és használatára vonatkozó valamennyi információ megtalálható a kezelési útmutatóban vagy a termék címkéjén. A termék használata előtt olvassa el annak tartalmát, és kövesse az abban foglalt utasításokat.

Használat előtt olvassa el a következő információkat is:

### A használat biztonsága

1. **Legyen óvatos a kezelés során** - Az akkumulátorokat a gyártó utasításainak megfelelően kell kezelni. A nem megfelelő használat túlmelegedéshez, vegyi anyag szivárgásához és szélsőséges esetben robbanáshoz vezethet.
2. **Kerülje a vízzel való érintkezést** - Az akkumulátorokat száraz helyen kell tárolni. A vízzel vagy más folyadékokkal való érintkezés az akkumulátor károsodásához vezethet, növelve a veszélyes anyagok szivárgásának kockázatát.
3. **Ne nyissa ki, ne sértse meg és ne lyukassza ki az akkumulátort** - Az akkumulátor sérülése, például kilyukasztása vagy felnyitása vegyi anyag szivárgását, tüzet vagy robbanást okozhat.
4. **Kerülje a hosszabb töltést** - Az akkumulátorokat a gyártó ajánlásainak megfelelően kell tölteni. Az akkumulátornak az ajánlottnál hosszabb ideig történő töltése túlmelegedéshez, károsodáshoz és akár tűzhez is vezethet.
5. **Ne tárolja az akkumulátorokat magas hőmérsékletnek kitett helyen** - Az akkumulátorokat hűvös és száraz helyen, hőforrásoktól, például radiátoroktól, napfénytől vagy tűztől távol kell tárolni.
6. **Gondoskodjon megfelelő szellőzésről** - Az akkumulátorokat jól szellőző helyiségekben kell tölteni.

## Biztonsági információk:

1. **Tárolás és szállítás** - Az akkumulátorokat eredeti csomagolásukban vagy speciális tárolóedényekben kell tárolni, hogy elkerülhető legyen a véletlen rövidzárlat vagy a szállítás közbeni sérülés.



2. **A szabványoknak való megfelelés** - Az akkumulátoroknak meg kell felelniük a tárolásra, használatra és szállításra vonatkozó hatályos előírásoknak és biztonsági szabványoknak, például **az (EU) 2023/988 rendeletnek** és a veszélyes áruk szállítására vonatkozó nemzetközi előírásoknak.
3. **Újrahasznosítás** - Az újratölthető akkumulátorokat a helyi újrahasznosítási és környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kell ártalmatlanítani. Kerülje a normál hulladékgyűjtő edényekben történő ártalmatlanítást, mivel a környezetre káros anyagokat tartalmazhatnak.
4. **Alkalmazás a berendezéshez** - Az akkumulátorokat csak abban a berendezésben szabad használni, amelyhez azokat tervezték. Az újratölthető akkumulátorok nem megfelelő eszközökben való használata mind az akkumulátor, mind a készülék károsodásához vezethet.