

## Zasady bezpiecznego użytkowania kabli USB

Aby zapewnić bezpieczeństwo podczas korzystania z kabli USB, należy przestrzegać poniższych zasad.

### 1. Unikaj uszkodzonych kabli

- Nie używaj kabli, które są postrzępione, popękane lub mają widoczne uszkodzenia.
- Uszkodzone kable mogą powodować zwarcia, przegrzewanie się urządzeń lub inne zagrożenia elektryczne.

### 2. Prawidłowe podłączanie i odłączanie

- Zawsze chwytaj kabel za wtyczkę, a nie za przewód, aby uniknąć uszkodzenia.
- Nie wyginaj kabla w miejscu połączenia z wtyczką – może to osłabić jego strukturę i prowadzić do awarii.

### 3. Ochrona przed dziećmi i zwierzętami

- Przechowuj kable poza zasięgiem dzieci i zwierząt, aby zapobiec przypadkowemu uszkodzeniu lub pożarowi.
- Kable USB nie są zabawkami – ich niewłaściwe użytkowanie może stanowić zagrożenie.

### 4. Unikaj wilgoci

- Nigdy nie używaj kabli w wilgotnym środowisku ani nie podłączaj ich, gdy są mokre.
- Wilgoć może prowadzić do zwarcia oraz uszkodzenia urządzeń.

### 5. Dopasowanie kabla i ładowarki do urządzenia

- Używaj kabli i ładowarek zgodnych ze specyfikacją twojego urządzenia.
- Informacje o zalecanych akcesoriach znajdziesz w instrukcji obsługi lub na stronie producenta.

### 6. Kontrola temperatury podczas ładowania

- Regularnie sprawdzaj, czy kabel, ładowarka oraz urządzenie nie nagrzewają się nadmiernie.
- Nadmierne ciepło może wskazywać na problemy techniczne i stanowić zagrożenie pożarowe.

### 7. Odpowiedzialne korzystanie

- Urządzenia elektroniczne nie powinny być obsługiwane przez dzieci ani osoby bez odpowiedniego doświadczenia.
- Osoby o ograniczonych zdolnościach ruchowych lub psychicznych mogą korzystać z urządzeń tylko pod nadzorem.

Przestrzeganie tych zasad zwiększy bezpieczeństwo użytkowania kabli USB i wydłuży ich żywotność.

## **Safe USB Cable Usage Guidelines (ENG)**

To ensure safety when using USB cables, follow these guidelines.

### **1. Avoid damaged cables**

- Do not use cables that are frayed, cracked, or visibly damaged.
- Damaged cables may cause short circuits, device overheating, or other electrical hazards.

### **2. Proper connection and disconnection**

- Always hold the plug when inserting or removing the cable, not the wire itself, to prevent damage.
- Do not bend the cable near the plug connection, as this can weaken its structure and lead to failure.

### **3. Keep away from children and pets**

- Store cables out of reach of children and pets to prevent accidental damage or fire hazards.
- USB cables are not toys – improper use may pose a risk.

### **4. Avoid moisture**

- Never use cables in humid environments or when they are wet.
- Moisture can cause short circuits and damage your devices.

### **5. Use the correct cable and charger for your device**

- Use cables and chargers that are compatible with your device's specifications.
- You can find recommended accessories in the user manual or on the manufacturer's website.

### **6. Monitor temperature while charging**

- Regularly check if the cable, charger, or device is overheating.
- Excessive heat may indicate technical issues and pose a fire hazard.

### **7. Responsible usage**

- Electronic devices should not be handled by children or inexperienced users.
- People with limited physical or mental abilities should only use electronic devices under supervision.

Following these guidelines will improve the safety and longevity of USB cables.

## **Sichere Verwendung von USB-Kabeln (GER)**

Um die Sicherheit bei der Nutzung von USB-Kabeln zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Richtlinien.

### **1. Beschädigte Kabel vermeiden**

- Verwenden Sie keine Kabel, die ausgefranst, gebrochen oder sichtbar beschädigt sind.
- Beschädigte Kabel können Kurzschlüsse, Überhitzung von Geräten oder andere elektrische Gefahren verursachen.

### **2. Richtiges Anschließen und Entfernen**

- Halten Sie das Kabel beim Ein- und Ausstecken immer am Stecker, nicht am Kabel selbst, um Schäden zu vermeiden.
- Biegen Sie das Kabel nicht in der Nähe des Steckers, da dies seine Struktur schwächen und zu Defekten führen kann.

### **3. Von Kindern und Haustieren fernhalten**

- Bewahren Sie Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf, um versehentliche Schäden oder Brandgefahr zu vermeiden.
- USB-Kabel sind keine Spielzeuge – unsachgemäße Nutzung kann gefährlich sein.

### **4. Feuchtigkeit vermeiden**

- Verwenden Sie Kabel niemals in feuchter Umgebung oder wenn sie nass sind.
- Feuchtigkeit kann Kurzschlüsse verursachen und Ihre Geräte beschädigen.

### **5. Passende Kabel und Ladegeräte verwenden**

- Nutzen Sie nur Kabel und Ladegeräte, die mit den Spezifikationen Ihres Geräts kompatibel sind.
- Informationen zu empfohlenem Zubehör finden Sie in der Bedienungsanleitung oder auf der Hersteller-Website.

### **6. Temperatur beim Laden überwachen**

- Überprüfen Sie regelmäßig, ob das Kabel, Ladegerät oder Gerät überhitzt.
- Übermäßige Hitze kann auf technische Probleme hinweisen und eine Brandgefahr darstellen.

### **7. Verantwortungsbewusste Nutzung**

- Elektronische Geräte sollten nicht von Kindern oder unerfahrenen Personen verwendet werden.
- Personen mit eingeschränkten körperlichen oder geistigen Fähigkeiten sollten nur unter Aufsicht elektronische Geräte benutzen.  
Durch die Einhaltung dieser Richtlinien erhöhen Sie die Sicherheit und Lebensdauer Ihrer USB-Kabel.

## **Linee guida per un uso sicuro dei cavi USB (ITA)**

Per garantire la sicurezza nell'uso dei cavi USB, segui queste linee guida.

### **1. Evita cavi danneggiati**

- Non utilizzare cavi sfilacciati, rotti o visibilmente danneggiati.
- I cavi danneggiati possono causare cortocircuiti, surriscaldamenti o altri rischi elettrici.

### **2. Collegamento e scollegamento corretti**

- Tieni sempre la spina quando inserisci o rimuovi il cavo, non il filo stesso, per evitare danni.
- Non piegare il cavo vicino alla connessione con la spina, poiché potrebbe indebolirsi e rompersi.

### **3. Tieni i cavi lontano da bambini e animali domestici**

- Conserva i cavi fuori dalla portata di bambini e animali domestici per evitare danni accidentali o rischi di incendio.
- I cavi USB non sono giocattoli: un uso improprio può essere pericoloso.

### **4. Evita l'umidità**

- Non utilizzare mai i cavi in ambienti umidi o se sono bagnati.
- L'umidità può causare cortocircuiti e danneggiare i dispositivi.

### **5. Usa il cavo e il caricatore giusti per il tuo dispositivo**

- Usa cavi e caricatori compatibili con le specifiche del tuo dispositivo.
- Troverai le informazioni sugli accessori consigliati nel manuale utente o sul sito web del produttore.

### **6. Controlla la temperatura durante la ricarica**

- Verifica regolarmente se il cavo, il caricatore o il dispositivo si surriscaldano.
- Il calore eccessivo può indicare problemi tecnici e rappresentare un rischio di incendio.

### **7. Uso responsabile**

- I dispositivi elettronici non dovrebbero essere utilizzati da bambini o persone inesperte.
- Le persone con capacità fisiche o mentali limitate dovrebbero usare i dispositivi solo sotto supervisione.

Seguire queste linee guida migliorerà la sicurezza e la durata dei cavi USB.

## **Правила за безопасна употреба на USB кабели (BUL)**

За да осигурите безопасност при използване на USB кабели, следвайте тези правила.

### **1. Избягвайте повредени кабели**

- Не използвайте кабели, които са протрити, напукани или видимо повредени.
- Повредените кабели могат да причинят късо съединение, прегряване на устройствата или други електрически опасности.

### **2. Правилно включване и изключване**

- Винаги хващайте щепсела при включване и изключване на кабела, а не самия проводник, за да предотвратите повреди.
- Не огъвайте кабела в близост до щепсела, тъй като това може да отслаби структурата му и да доведе до неизправност.

### **3. Дръжте далеч от деца и домашни любимци**

- Съхранявайте кабелите извън обсега на деца и домашни любимци, за да предотвратите случайни повреди или пожари.
- USB кабелите не са играчки – неправилната употреба може да бъде опасна.

### **4. Избягвайте влага**

- Никога не използвайте кабелите в мокра или влажна среда.
- Влагата може да причини късо съединение и повреда на устройствата.

### **5. Използвайте подходящия кабел и зарядно за вашето устройство**

- Използвайте кабели и зарядни, съвместими със спецификациите на вашето устройство.
- Информация за препоръчителните аксесоари можете да намерите в ръководството за потребителя или на уебсайта на производителя.

### **6. Следете температурата по време на зареждане**

- Проверявайте редовно дали кабелът, зарядното или устройството не се нагряват прекомерно.
- Прекомерната топлина може да означава технически проблеми и да представлява пожарна опасност.

### **7. Отговорна употреба**

- Електронните устройства не трябва да се използват от деца или неопитни потребители.
- Хора с ограничени физически или психически възможности трябва да използват устройствата само под надзор.

Спазването на тези правила ще повиши безопасността и дълготрайността на USB кабелите.

## **Pravila sigurne upotrebe USB kabela (SCR)**

Kako biste osigurali sigurnost pri korištenju USB kabela, slijedite ove smjernice.

### **1. Izbjegavajte oštećene kabele**

- Ne koristite kabele koji su poderani, napuknuti ili vidljivo oštećeni.
- Oštećeni kabele mogu uzrokovati kratki spoj, pregrijavanje uređaja ili druge električne probleme.

### **2. Pravilno spajanje i odspajanje**

- Prilikom priključivanja i isključivanja kabela uvijek ga držite za utikač, a ne za sam kabel, kako biste spriječili oštećenja.
- Nemojte savijati kabel na spoju s utikačem jer to može oslabiti njegovu strukturu i dovesti do kvara.

### **3. Držite dalje od djece i kućnih ljubimaca**

- Kabele trebaju biti izvan dosega djece i kućnih ljubimaca kako biste spriječili slučajna oštećenja ili požare.
- USB kabele nisu igračke – nepravilna uporaba može biti opasna.

### **4. Izbjegavajte vlagu**

- Nikada ne koristite kabele u vlažnom okruženju ili kada su mokri.
- Vлага može uzrokovati kratki spoj i oštetiti uređaje.

### **5. Koristite ispravan kabel i punjač za svoj uređaj**

- Koristite kabele i punjače koji su kompatibilni s vašim uređajem.
- Informacije o preporučenim dodacima možete pronaći u korisničkom priručniku ili na web-stranici proizvođača.

### **6. Kontrolirajte temperaturu tijekom punjenja**

- Redovito provjeravajte pregrijava li se kabel, punjač ili uređaj.
- Prekomjerna toplina može ukazivati na tehničke probleme i predstavljati požarnu opasnost.

### **7. Odgovorno korištenje**

- Elektroničke uređaje ne bi smjela koristiti djeca ili neiskusni korisnici.
- Osobe s ograničenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima trebale bi koristiti uređaje samo uz nadzor.

Pridržavanje ovih pravila povećava sigurnost i trajnost USB kabela.

## **Règles d'utilisation sécurisée des câbles USB (FRE)**

Pour garantir la sécurité lors de l'utilisation des câbles USB, suivez ces règles.

### **1. Évitez les câbles endommagés**

- N'utilisez pas de câbles effilochés, fissurés ou visiblement endommagés.
- Les câbles défectueux peuvent provoquer des courts-circuits, une surchauffe des appareils ou d'autres risques électriques.

### **2. Connexion et déconnexion correctes**

- Tenez toujours la fiche lors du branchement et du débranchement du câble, et non le fil lui-même, afin d'éviter tout dommage.
- Ne pliez pas le câble près de la fiche, car cela pourrait affaiblir sa structure et entraîner une panne.

### **3. Tenir à l'écart des enfants et des animaux domestiques**

- Conservez les câbles hors de portée des enfants et des animaux domestiques pour éviter tout dommage accidentel ou risque d'incendie.
- Les câbles USB ne sont pas des jouets – une mauvaise utilisation peut être dangereuse.

### **4. Évitez l'humidité**

- N'utilisez jamais les câbles dans un environnement humide ou lorsqu'ils sont mouillés.
- L'humidité peut provoquer des courts-circuits et endommager vos appareils.

### **5. Utilisez le câble et le chargeur adaptés à votre appareil**

- Utilisez des câbles et des chargeurs compatibles avec les spécifications de votre appareil.
- Vous trouverez ces informations dans le manuel d'utilisation ou sur le site Web du fabricant.

### **6. Surveillez la température pendant la charge**

- Vérifiez régulièrement si le câble, le chargeur ou l'appareil chauffe excessivement.
- Une chaleur excessive peut indiquer un problème technique et présenter un risque d'incendie.

### **7. Utilisation responsable**

- Les appareils électroniques ne doivent pas être manipulés par des enfants ou des utilisateurs inexpérimentés.
- Les personnes ayant des capacités physiques ou mentales limitées ne doivent utiliser ces appareils que sous surveillance.

Le respect de ces règles garantit une utilisation sûre et prolonge la durée de vie de vos câbles USB.

## **Κανόνες ασφαλούς χρήσης καλωδίων USB (GRE)**

Για να εξασφαλίσετε την ασφαλή χρήση των καλωδίων USB, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες.

### **1. Αποφύγετε τα κατεστραμμένα καλώδια**

- Μην χρησιμοποιείτε καλώδια που είναι φθαρμένα, σπασμένα ή εμφανώς κατεστραμμένα.
- Τα ελαττωματικά καλώδια μπορούν να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα, υπερθέρμανση της συσκευής ή άλλους ηλεκτρικούς κινδύνους.

### **2. Σωστή σύνδεση και αποσύνδεση**

- Κρατάτε πάντα το βύσμα κατά τη σύνδεση και αποσύνδεση του καλωδίου, όχι το ίδιο το καλώδιο, για να αποφύγετε ζημιές.
- Μην λυγίζετε το καλώδιο κοντά στη σύνδεση του βύσματος, καθώς μπορεί να εξασθενήσει και να καταστραφεί.

### **3. Κρατήστε τα μακριά από παιδιά και κατοικίδια**

- Αποθηκεύστε τα καλώδια μακριά από παιδιά και κατοικίδια για να αποφύγετε τυχαίες ζημιές ή κίνδυνο πυρκαγιάς.
- Τα καλώδια USB δεν είναι παιχνίδια – η λανθασμένη χρήση μπορεί να είναι επικίνδυνη.

### **4. Αποφύγετε την υγρασία**

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ καλώδια σε υγρό περιβάλλον ή όταν είναι βρεγμένα.
- Η υγρασία μπορεί να προκαλέσει βραχυκύκλωμα και να καταστρέψει τις συσκευές σας.

### **5. Χρησιμοποιείτε το σωστό καλώδιο και φορτιστή για τη συσκευή σας**

- Χρησιμοποιείτε καλώδια και φορτιστές που είναι συμβατά με τις προδιαγραφές της συσκευής σας.
- Μπορείτε να βρείτε αυτές τις πληροφορίες στο εγχειρίδιο χρήσης ή στον ιστότοπο του κατασκευαστή.

### **6. Παρακολουθήστε τη θερμοκρασία κατά τη φόρτιση**

- Ελέγχετε τακτικά αν το καλώδιο, ο φορτιστής ή η συσκευή υπερθερμαίνεται.
- Η υπερβολική θερμότητα μπορεί να υποδηλώνει τεχνικά προβλήματα και να αποτελεί κίνδυνο πυρκαγιάς.

### **7. Υπεύθυνη χρήση**

- Οι ηλεκτρονικές συσκευές δεν πρέπει να χρησιμοποιούνται από παιδιά ή άπειρους χρήστες.
- Άτομα με περιορισμένες σωματικές ή διανοητικές ικανότητες θα πρέπει να χρησιμοποιούν τις συσκευές μόνο υπό επίβλεψη.

Ακολουθώντας αυτούς τους κανόνες, εξασφαλίζετε την ασφάλεια και τη μακροζωία των καλωδίων USB.



## **Normas para el uso seguro de cables USB (SPA)**

Para garantizar la seguridad al usar cables USB, siga estas normas.

### **1. Evite cables dañados**

- No utilice cables desgastados, agrietados o visiblemente dañados.
- Los cables defectuosos pueden provocar cortocircuitos, sobrecalentamiento de los dispositivos u otros peligros eléctricos.

### **2. Conexión y desconexión adecuadas**

- Al enchufar y desenchufar el cable, sujételo siempre por el conector y no por el cable para evitar daños.
- No doble el cable cerca del conector, ya que esto puede debilitar su estructura y provocar fallos.

### **3. Manténgalos fuera del alcance de niños y mascotas**

- Guarde los cables en un lugar seguro para evitar daños accidentales o riesgos de incendio.
- Los cables USB no son juguetes: un mal uso puede ser peligroso.

### **4. Evite la humedad**

- Nunca utilice cables en un ambiente húmedo o cuando estén mojados.
- La humedad puede causar cortocircuitos y dañar sus dispositivos.

### **5. Use el cable y el cargador adecuados para su dispositivo**

- Utilice cables y cargadores compatibles con las especificaciones de su dispositivo.
- Puede encontrar esta información en el manual del usuario o en el sitio web del fabricante.

### **6. Controle la temperatura durante la carga**

- Verifique regularmente si el cable, el cargador o el dispositivo se calientan en exceso.
- El calor excesivo puede indicar un problema técnico y suponer un riesgo de incendio.

### **7. Uso responsable**

- Los dispositivos electrónicos no deben ser utilizados por niños o usuarios sin experiencia.
- Las personas con limitaciones físicas o cognitivas deben usarlos solo bajo supervisión.

Seguir estas normas garantiza la seguridad y prolonga la vida útil de los cables USB.

## **Pravila varne uporabe USB kablov (SLV)**

Da zagotovite varno uporabo USB kablov, upoštevajte naslednja pravila.

### **1. Izogibajte se poškodovanim kablom**

- Ne uporabljajte kablov, ki so obrabljeni, razpokani ali vidno poškodovani.
- Poškodovani kabli lahko povzročijo kratke stike, pregrevanje naprav ali druge električne nevarnosti.

### **2. Pravilna priključitev in odklop**

- Pri priklopu in izklopu kabla ga vedno držite za priključek, ne za sam kabel, da preprečite poškodbe.
- Ne upogibajte kabla blizu priključka, saj to lahko oslabi njegovo strukturo in povzroči okvaro.

### **3. Hranite izven dosega otrok in hišnih ljubljencev**

- Kable shranjujte izven dosega otrok in hišnih ljubljencev, da preprečite nenamerne poškodbe ali požar.
- USB kabli niso igrače – nepravilna uporaba je lahko nevarna.

### **4. Izogibajte se vlagi**

- Nikoli ne uporabljajte kablov v vlažnem okolju ali kadar so mokri.
- Vлага lahko povzroči kratke stike in poškoduje naprave.

### **5. Uporabljajte ustrezen kabel in polnilec za svojo napravo**

- Uporabljajte kable in polnilce, ki so združljivi s specifikacijami vaše naprave.
- Te informacije najdete v uporabniškem priročniku ali na spletni strani proizvajalca.

### **6. Spremljajte temperaturo med polnjenjem**

- Redno preverjajte, ali se kabel, polnilec ali naprava pregreva.
- Prekomerna toplota lahko pomeni tehnične težave in predstavlja nevarnost požara.

### **7. Odgovorna uporaba**

- Elektronskih naprav ne smejo uporabljati otroci ali neizkušeni uporabniki.
- Osebe z omejenimi fizičnimi ali duševnimi sposobnostmi naj jih uporabljajo le pod nadzorom.

S spoštovanjem teh pravil boste zagotovili varnost in dolgo življenjsko dobo USB kablov.

## **Reguli pentru utilizarea în siguranță a cablurilor USB (RUM)**

Pentru a asigura siguranța în utilizarea cablurilor USB, urmați aceste reguli.

### **1. Evitați cablurile deteriorate**

- Nu folosiți cabluri uzate, crăpate sau vizibil deteriorate.
- Cablurile defecte pot provoca scurtcircuite, supraîncălzirea dispozitivelor sau alte pericole electrice.

### **2. Conectare și deconectare corectă**

- Țineți întotdeauna de conector atunci când introduceți sau scoateți cablul, nu de fir, pentru a preveni deteriorarea.
- Nu îndoiiți cablul în apropierea conectorului, deoarece acest lucru îi poate slăbi structura și duce la defecte.

### **3. Țineți-le departe de copii și animale de companie**

- Depozitați cablurile într-un loc sigur pentru a preveni deteriorări accidentale sau riscul de incendiu.
- Cablurile USB nu sunt jucării – utilizarea necorespunzătoare poate fi periculoasă.

### **4. Evitați umezeala**

- Nu utilizați niciodată cablurile într-un mediu umed sau când sunt ude.
- Umezeala poate provoca scurtcircuite și deteriorarea dispozitivelor.

### **5. Folosiți cablul și încărcătorul adecvat pentru dispozitivul dumneavoastră**

- Folosiți cabluri și încărcătoare compatibile cu specificațiile dispozitivului dumneavoastră.
- Aceste informații pot fi găsite în manualul utilizatorului sau pe site-ul producătorului.

### **6. Monitorizați temperatura în timpul încărcării**

- Verificați în mod regulat dacă cablul, încărcătorul sau dispozitivul se supraîncălzesc.
- Căldura excesivă poate indica probleme tehnice și poate prezenta un risc de incendiu.

### **7. Utilizare responsabilă**

- Dispozitivele electronice nu trebuie utilizate de copii sau utilizatori fără experiență.
- Persoanele cu limitări fizice sau cognitive ar trebui să le utilizeze doar sub supraveghere.

Respectarea acestor reguli asigură siguranța și durata lungă de viață a cablurilor USB.

## **USB-kábelek biztonságos használatának szabályai (HUN)**

Az USB-kábelek biztonságos használata érdekében kövesse az alábbi szabályokat.

### **1. Kerülje a sérült kábeleket**

- Ne használjon olyan kábeleket, amelyek kopottak, megtörtek vagy láthatóan sérültek.
- A hibás kábelek rövidzárlatot, a készülék túlmelegedését vagy egyéb elektromos problémákat okozhatnak.

### **2. Helyes csatlakoztatás és eltávolítás**

- A kábelt mindig a csatlakozónál fogja meg, amikor bedugja vagy kihúzza, ne a vezetéknél, hogy elkerülje a sérülést.
- Ne hajlítsa meg a kábelt a csatlakozónál, mert ez meggyengítheti a szerkezetét és meghibásodáshoz vezethet.

### **3. Tartsa távol gyermekektől és háziállatoktól**

- A kábeleket tárolja biztonságos helyen, hogy elkerülje a véletlen sérüléseket vagy tűzveszélyt.
- Az USB-kábelek nem játékok – a helytelen használat veszélyes lehet.

### **4. Kerülje a nedvességet**

- Soha ne használjon USB-kábeleket nedves környezetben vagy amikor vizesek.
- A nedvesség rövidzárlatot okozhat és károsíthatja az eszközöket.

### **5. Használjon megfelelő kábelt és töltőt az eszközhöz**

- Csak olyan kábeleket és töltőket használjon, amelyek kompatibilisek az eszköz specifikációjával.
- Ezeket az információkat megtalálja a felhasználói kézikönyvben vagy a gyártó weboldalán.

### **6. Figyelje a hőmérsékletet töltés közben**

- Rendszeresen ellenőrizze, hogy a kábel, a töltő vagy az eszköz túlmelegszik-e.
- A túlzott hő arra utalhat, hogy műszaki probléma van, amely tűzveszélyt jelenthet.

### **7. Felelős használat**

- Az elektronikai eszközöket gyermekek vagy tapasztalatlan felhasználók ne kezeljék.
- A korlátozott fizikai vagy szellemi képességekkel rendelkező személyek csak felügyelet mellett használják őket.

Ezen szabályok betartásával biztosíthatja az USB-kábelek biztonságos használatát és hosszabb élettartamát.

## **Правила безопасного использования USB-кабелей (RUS)**

Чтобы обеспечить безопасное использование USB-кабелей, следуйте этим правилам.

### **1. Избегайте поврежденных кабелей**

- Не используйте кабели с видимыми повреждениями, трещинами или изношенной изоляцией.
- Поврежденные кабели могут привести к короткому замыканию, перегреву устройств и другим электрическим опасностям.

### **2. Правильное подключение и отключение**

- Всегда держите кабель за разъем при подключении и отключении, а не за сам провод, чтобы избежать повреждений.
- Не перегибайте кабель вблизи разъема, так как это может ослабить его структуру и привести к поломке.

### **3. Держите кабели подальше от детей и домашних животных**

- Храните кабели в недоступном для детей и животных месте, чтобы избежать случайных повреждений или возгорания.
- USB-кабели не являются игрушками – неправильное использование может быть опасным.

### **4. Избегайте влаги**

- Никогда не используйте кабели во влажной среде или если они мокрые.
- Влага может привести к короткому замыканию и повреждению устройств.

### **5. Используйте подходящий кабель и зарядное устройство для своего устройства**

- Используйте только те кабели и зарядные устройства, которые совместимы с вашим устройством.
- Эту информацию можно найти в инструкции пользователя или на сайте производителя.

### **6. Контролируйте температуру во время зарядки**

- Регулярно проверяйте, не перегреваются ли кабель, зарядное устройство или само устройство.
- Сильный нагрев может указывать на технические неисправности и создавать риск возгорания.

### **7. Ответственное использование**

- Электронные устройства не должны использоваться детьми или неопытными пользователями.
  - Люди с ограниченными физическими или умственными возможностями должны использовать их только под присмотром.
- Соблюдение этих правил обеспечит безопасное использование USB-кабелей и продлит их срок службы.

