

Niniejsza lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa powstała w oparciu o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Celem jest ochrona użytkowników przed potencjalnymi zagrożeniami wynikającymi z nieodpowiedniego użytkowania. Ostrzeżenia są sformułowane w prosty i zrozumiały sposób, aby były dostępne dla szerokiego grona odbiorców, w tym osób starszych oraz osób z ograniczeniami ruchowymi.

Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa użytkowania KONWERTERÓW (POLSKI)

Ogólne zagrożenia i środki ostrożności

1. Zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym

- Ostrzeżenie: Nie dotykaj urządzenia mokrymi rękami ani nie używaj go w pobliżu wody.
- Środek ostrożności: Upewnij się, że konwerter jest podłączony do uziemionego gniazdku zgodnego z lokalnymi przepisami.
- Dodatkowa wskazówka: Wyłącz zasilanie przed instalacją lub konserwacją urządzenia.

2. Ryzyko przegrzania i pożaru

- Ostrzeżenie: Nie zasłaniaj otworów wentylacyjnych konwertera ani nie umieszczaj go w ciasnych, zamkniętych przestrzeniach.
- Środek ostrożności: Instaluj konwerter w dobrze wentylowanym miejscu, z dala od źródeł ciepła i łatwopalnych materiałów.
- Dodatkowa wskazówka: Wyłącz urządzenie, gdy nie jest używane przez dłuższy czas.

3. Zagrożenie skaleczeniem

- Ostrzeżenie: Metalowe elementy obudowy lub przewodów mogą powodować skaleczenia.
- Środek ostrożności: Zakładaj rękawice ochronne podczas instalacji, demontażu lub konserwacji urządzenia.
- Dodatkowa wskazówka: Regularnie sprawdzaj stan mechaniczny urządzenia, aby uniknąć kontaktu z uszkodzonymi elementami.

4. Zagrożenie wynikające z zakłóceń elektromagnetycznych

- Ostrzeżenie: Zakłócenia elektromagnetyczne mogą wpływać na działanie innych urządzeń elektronicznych w pobliżu.
- Środek ostrożności: Instaluj konwerter z dala od wrażliwych urządzeń elektronicznych, takich jak medyczne urządzenia diagnostyczne.
- Dodatkowa wskazówka: Używaj ekranowanych kabli zgodnych z zaleceniami producenta.

5. Ryzyko związane z użytkowaniem w wilgotnym środowisku

- Ostrzeżenie: Wilgoć może uszkodzić konwerter i zwiększyć ryzyko porażenia prądem.

- Środek ostrożności: Instaluj konwerter w miejscach suchych i chronionych przed opadami atmosferycznymi.
- Dodatkowa wskazówka: W przypadku użytkowania na zewnątrz upewnij się, że konwerter jest odpowiednio zabezpieczony przed warunkami atmosferycznymi.

6. Ryzyko związane z wysokimi temperaturami

- Ostrzeżenie: Wysokie temperatury otoczenia mogą wpływać na wydajność i bezpieczeństwo urządzenia.
- Środek ostrożności: Instaluj konwerter w miejscach, gdzie temperatura nie przekracza zakresu określonego w instrukcji obsługi.
- Dodatkowa wskazówka: Unikaj wystawiania urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

7. Ryzyko uszkodzenia przewodów

- Ostrzeżenie: Uszkodzone przewody mogą prowadzić do zwarcia lub porażenia prądem.
- Środek ostrożności: Regularnie sprawdzaj stan kabli i wtyczek. W przypadku uszkodzenia wymień je na nowe zgodnie z zaleceniami producenta.
- Dodatkowa wskazówka: Nie zginaj ani nie ściągaj przewodów podczas użytkowania.

8. Środki ostrożności podczas konserwacji

- Ostrzeżenie: Nieprawidłowa konserwacja może prowadzić do awarii urządzenia lub zagrożeń dla użytkownika.
- Środek ostrożności: Przeprowadzaj regularne przeglądy techniczne urządzenia zgodnie z instrukcjami producenta.
- Dodatkowa wskazówka: Do czyszczenia używaj suchej ściereczki i unikaj stosowania środków chemicznych, które mogą uszkodzić urządzenie.

9. Zagrożenie podczas instalacji na zewnątrz

- Ostrzeżenie: Niewłaściwy montaż na zewnątrz może skutkować uszkodzeniem urządzenia lub spadkiem.
- Środek ostrożności: Upewnij się, że urządzenie jest mocno przymocowane do stabilnej powierzchni i zabezpieczone przed działaniem wiatru.
- Dodatkowa wskazówka: Korzystaj z pomocy wykwalifikowanego technika podczas instalacji w trudnych warunkach.

Znaczenie stosowania się do ostrzeżeń

Zastosowanie się do powyższych ostrzeżeń minimalizuje ryzyko uszkodzeń ciała, awarii urządzenia oraz strat materialnych. Ignorowanie zaleceń może prowadzić do poważnych zagrożeń zdrowotnych i materialnych. Dbaj o bezpieczeństwo swoje i swoich bliskich, przestrzegając wskazanych środków ostrożności.

This list of safety warnings was created based on the requirements of Regulation (EU) 2023/988 on general product safety (GPSR). The aim is to protect users from potential hazards arising from improper use. The warnings are formulated in a simple and understandable manner to make them accessible to a wide audience, including elderly individuals and those with mobility limitations.

Safety warnings for the use of CONVERTERS (ENGLISH)

General hazards and precautions

1. Risk of electric shock

- Warning: Do not touch the device with wet hands or use it near water.
- Precaution: Ensure that the converter is plugged into a grounded outlet in accordance with local regulations.
- Additional tip: Disconnect the power supply before installing or maintaining the device.

2. Risk of overheating and fire

- Warning: Do not block the ventilation openings of the converter or place it in tight, enclosed spaces.
- Precaution: Install the converter in a well-ventilated area, away from heat sources and flammable materials.
- Additional tip: Turn off the device when not in use for an extended period.

3. Risk of cuts

- Warning: Metal parts of the housing or wires may cause cuts.
- Precaution: Wear protective gloves during installation, disassembly, or maintenance of the device.
- Additional tip: Regularly check the mechanical condition of the device to avoid contact with damaged components.

4. Risk from electromagnetic interference

- Warning: Electromagnetic interference may affect the operation of other nearby electronic devices.
- Precaution: Install the converter away from sensitive electronic devices, such as medical diagnostic equipment.
- Additional tip: Use shielded cables as recommended by the manufacturer.

5. Risk associated with use in a humid environment

- Warning: Moisture can damage the converter and increase the risk of electric shock.
- Precaution: Install the converter in dry places protected from precipitation.
- Additional tip: If using outdoors, ensure that the converter is adequately protected from weather conditions.

6. Risk associated with high temperatures

- Warning: High ambient temperatures may affect the performance and safety of the device.
- Precaution: Install the converter in locations where the temperature does not exceed the range specified in the user manual.
- Additional tip: Avoid exposing the device to direct sunlight.

7. Risk of damage to cables

- Warning: Damaged cables may lead to short circuits or electric shocks.
- Precaution: Regularly check the condition of cables and plugs. Replace them with new ones as per the manufacturer's recommendations if damaged.
- Additional tip: Do not bend or pinch cables during use.

8. Precautions during maintenance

- Warning: Improper maintenance may lead to device failure or hazards to the user.
- Precaution: Conduct regular technical inspections of the device as per the manufacturer's instructions.
- Additional tip: Use a dry cloth for cleaning and avoid using chemical agents that may damage the device.

9. Hazard during outdoor installation

- Warning: Improper outdoor installation may result in device damage or falling.
- Precaution: Ensure that the device is securely fastened to a stable surface and protected against wind.
- Additional tip: Seek assistance from a qualified technician when installing in difficult conditions.

Importance of adhering to warnings

Adhering to the above warnings minimizes the risk of bodily injury, device failure, and property damage. Ignoring recommendations may lead to serious health and material hazards. Take care of your safety and that of your loved ones by following the indicated precautions.

Този списък с предупредителни указания за безопасност е създаден на база изискванията на Регламент (ЕС) 2023/988 за Общата безопасност на продуктите (GPSR). Целта е да се предпазят потребителите от потенциални рискове, произтичащи от неправилна употреба.

Предупрежденията са формулирани по прост и разбираем начин, за да бъдат достъпни за широка аудитория, включително възрастни хора и лица с ограничена подвижност.

Предупредителни указания за употреба на ТРИМЕРИ ЗА ТКАНИ (БЪЛГАРСКИ)

Общи опасности и предпазни мерки

1. Общи мерки за безопасност

- Използвайте тримера за тъкани само за неговата предназначена цел.

- Преди първа употреба, уверете се, че устройството е в непокътнато състояние, без механични повреди, като пукнатини в корпуса или разхлабени части.
- Съхранявайте тримера на сухо място, на недостъпно за деца, за да предотвратите случайни наранявания.

2. Механични опасности

- Избягвайте да докосвате остриетата на тримера, докато е в действие – това може да доведе до нарязвания.
- Редовно проверявайте състоянието на защитната решетка – повредената решетка може да изложи остриетата.
- Не прилагайте прекомерна сила при използване на тримера върху деликатни тъкани, за да избегнете повреждане на дрехите и устройството.

3. Термална опасност

- Тримера може да се нагрее по време на продължителна употреба – избягвайте да докосвате нагретите части на корпуса.
- След приключване на работа, оставете устройството да се охлади, преди да го почистите или съхранявате.
- Не използвайте тримера върху дрехи, носени на тялото – това може да доведе до изгаряния или наранявания.

4. Електрически опасности

- За тримери с кабел, уверете се, че захранващите кабели са в добро състояние, без пукнатини или абразии.
- Не използвайте устройството в влажна среда или близо до вода, за да избегнете риска от електрически удар.
- Ако забележите необичайно поведение (например, пушек, искри), незабавно изключете устройството от електрическото захранване и се свържете с сервиз.

5. Предпазни мерки за използване при специфични условия

- Не оставяйте тримера на места, изложени на екстремни температури, като пряка слънчева светлина или радиатори.
- Уверете се, че дрехата е суха преди да използвате тримера – не използвайте устройството върху мокри материали.
- Ако тримера е със захранване с батерии, съхранявайте го с премахнати батерии, когато не е в употреба за продължителен период, за да предотвратите leakage на електролити.

6. Поддръжка и употреба

- Редовно почиствайте тримера в съответствие с инструкциите на производителя, премахвайки събрани влакна, за да осигурите правилната му работа.
- Заменяйте повредени или износени части, като остриета или защитна решетка, с оригинални компоненти, предоставени от производителя.
- Не се опитвайте да ремонтирате устройството сами – използвайте упълномощен сервис.

7. Предупреждения за потребителите

- Възрастните хора и лицата с ограничения в подвижността трябва да използват устройства с ергономичен дизайн, за да улеснят работата с тях.
- Избягвайте да използвате тримера от лица, които не са запознати с неговото функциониране, особено деца.
- Ако забележите необичайна работа на устройството, каквато е шума или прекомерни вибрации, незабавно прекратете употребата.

Важно е да се следват предупрежденията

Следването на горепосочените предупреждения минимизира риска от телесни наранявания, повреда на устройството и загуба на материал. Игнорирането на тези препоръки може да доведе до сериозни здравословни и материални рискове. Грижете се за своята безопасност и безопасността на вашите близки, като следвате посочените предпазни мерки.

Ova lista sigurnosnih upozorenja izrađena je na temelju zahtjeva Uredbe (EU) 2023/988 o općoj sigurnosti proizvoda (GPSR). Cilj je zaštiti korisnike od potencijalnih opasnosti koje proizlaze iz nepropisne upotrebe. Upozorenja su formulirana jednostavno i razumljivo kako bi bila dostupna široj publici, uključujući starije osobe i osobe s ograničenom pokretljivošću.

Sigurnosna upozorenja za korištenje ŠIVAČA TKANINA (HRVATSKI)

Opće opasnosti i mjere opreza

1. Opće mjere sigurnosti

- Koristite šivač tkanina samo za njegovu namjenu.
- Prije prve upotrebe, uvjerite se da je uređaj u ispravnom stanju bez mehaničkih oštećenja, kao što su pukotine u kućištu ili labavi dijelovi.
- Čuvajte šivač na suhom mjestu, izvan dohvata djece, kako biste izbjegli slučajne ozljede.

2. Mehaničke opasnosti

- Izbjegavajte dodirivati oštice šivača dok je u radu – to može dovesti do posjekotina.
- Redovito provjeravajte stanje zaštitne mreže – oštećena mreža može otkriti oštice.
- Ne primjenjujte pretjeranu silu prilikom korištenja šivača na osjetljivim tkaninama kako biste izbjegli oštećenje odjeće i uređaja.

3. Termalne opasnosti

- Šivač se može zagrijati tijekom dulje upotrebe – izbjegavajte dodirivati zagrijane dijelove kućišta.
- Nakon završetka rada, omogućite uređaju da se ohladi prije čišćenja ili pohrane.
- Ne koristite šivač na odjeći koja se nosi na tijelu – to može uzrokovati opekline ili ozljede kože.

4. Električne opasnosti

- Za šivače s kabelom, osigurajte da su napojni kablovi u dobrom stanju bez pukotina ili abrazija.
- Ne koristite uređaj u vlažnim okruženjima ili u blizini vode kako biste izbjegli rizik od električnog udara.
- Ako primijetite bilo kakvo neobično ponašanje (npr. dim, iskrenje), odmah isključite uređaj iz napajanja i kontaktirajte servis.

5. Mjere opreza za korištenje u posebnim uvjetima

- Ne ostavljajte šivač na mjestima izloženim ekstremnim temperaturama, kao što su izravna sunčeva svjetlost ili grijala.
- Osigurajte da je odjeća suha prije korištenja šivača – ne koristite uređaj na vlažnim materijalima.
- Ako je šivač na baterije, čuvajte ga s uklonjenim baterijama kada nije u upotrebi duži period kako biste izbjegli curenje elektrolita.

6. Održavanje i uporaba

- Redovito čistite šivač prema uputama proizvođača, uklanjajući nakupljenu vlakninu kako biste osigurali njegovo pravilno funkcioniranje.
- Zamijenite oštećene ili istrošene dijelove, poput oštrica ili zaštitne mreže, izvorim komponentama koje pruža proizvođač.
- Ne pokušavajte sami popraviti uređaj – koristite ovlašteni servis.

7. Upozorenja za korisnike

- Starije osobe i osobe s ograničenom pokretljivošću trebaju koristiti uređaje s ergonomskim dizajnom za olakšano rukovanje.
- Izbjegavajte korištenje šivača od strane osoba koje nisu upoznate s njegovim radom, posebno djece.
- Ako primijetite bilo kakvo neobično ponašanje uređaja, poput buke ili pretjeranih vibracija, odmah prestanite s upotrebom.

Važnost praćenja upozorenja

Poštivanje gore navedenih upozorenja minimizira rizik od tjelesnih ozljeda, neispravnosti uređaja i gubitka materijala. Ignoriranje ovih preporuka može dovesti do ozbiljnih zdravstvenih i materijalnih opasnosti. Brinite o svojoj sigurnosti i sigurnosti svojih najmilijih slijedeći navedene mjere opreza.

Cette liste d'avertissements de sécurité a été créée en fonction des exigences du Règlement (UE) 2023/988 sur la Sécurité Générale des Produits (GPSR). L'objectif est de protéger les utilisateurs contre les dangers potentiels découlant d'une utilisation incorrecte. Les avertissements sont formulés de manière simple et compréhensible afin d'être accessibles à un large public, y compris les personnes âgées et celles ayant des limitations de mobilité.

Avertissements de sécurité pour l'utilisation des RASEURS DE TISSU (FRANÇAIS)

Dangers généraux et précautions

1. Mesures de sécurité générales

- Utilisez le rasoir à tissu uniquement pour son usage prévu.
- Avant la première utilisation, assurez-vous que l'appareil est en bon état sans dommages mécaniques, tels que des fissures dans le boîtier ou des pièces desserrées.
- Rangez le rasoir dans un endroit sec, hors de portée des enfants, pour éviter les blessures accidentelles.

2. Dangers mécaniques

- Évitez de toucher les lames du rasoir pendant son fonctionnement – cela peut entraîner des coupures.
- Vérifiez régulièrement l'état du filet de protection – un filet endommagé peut exposer les lames.
- N'appliquez pas une force excessive lors de l'utilisation du rasoir sur des tissus délicats pour éviter d'endommager les vêtements et l'appareil.

3. Dangers thermiques

- Le rasoir peut chauffer pendant une utilisation prolongée – évitez de toucher les parties chaudes du boîtier.
- Après avoir terminé le travail, laissez l'appareil refroidir avant de le nettoyer ou de le ranger.
- Ne pas utiliser le rasoir sur des vêtements portés sur le corps – cela peut causer des brûlures ou des blessures cutanées.

4. Dangers électriques

- Pour les rasoirs filaires, assurez-vous que les cordons d'alimentation sont en bon état, sans fissures ni abrasions.
- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide ou près de l'eau pour éviter le risque de choc électrique.
- Si vous remarquez un comportement étrange (par exemple, de la fumée, des étincelles), débranchez immédiatement l'appareil de l'alimentation et contactez le service.

5. Précautions d'utilisation dans des conditions spécifiques

- Ne laissez pas le rasoir dans des endroits exposés à des températures extrêmes, comme la lumière directe du soleil ou les chauffages.
- Assurez-vous que les vêtements sont secs avant d'utiliser le rasoir – n'utilisez pas l'appareil sur des matériaux humides.
- Si le rasoir fonctionne sur batterie, rangez-le sans les piles lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée pour éviter les fuites d'électrolyte.

6. Entretien et utilisation

- Nettoyez régulièrement le rasoir selon les instructions du fabricant, en enlevant le peluchage recueilli pour assurer son bon fonctionnement.
- Remplacez les pièces endommagées ou usées, telles que les lames ou le filet de protection, par des composants d'origine fournis par le fabricant.

- Ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même – utilisez un service autorisé.

7. Avertissements pour l'utilisateur

- Les personnes âgées et celles ayant des limitations de mobilité devraient utiliser des appareils au design ergonomique pour faciliter la manipulation.
- Évitez que des personnes ne connaissent pas son fonctionnement, en particulier les enfants, n'utilisent le rasoir.
- Si vous remarquez un fonctionnement inhabituel de l'appareil, comme du bruit ou des vibrations excessives, cessez immédiatement l'utilisation.

Importance de suivre les avertissements

Respecter ces avertissements minimise le risque de blessures corporelles, de défaillances de l'appareil et de pertes matérielles. Ignorer ces recommandations peut entraîner des dangers graves pour la santé et des dommages matériels. Prenez soin de votre sécurité et de celle de vos proches en suivant les précautions indiquées.

Αυτή η λίστα προειδοποιήσεων ασφάλειας έχει δημιουργηθεί με βάση τις απαιτήσεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2023/988 σχετικά με τη Γενική Ασφάλεια Προϊόντων (GPSR). Σκοπός είναι να προστατευθούν οι χρήστες από πιθανούς κινδύνους που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση. Οι προειδοποιήσεις διατυπώνονται με απλό και κατανοητό τρόπο ώστε να είναι προσβάσιμες σε ευρύ κοινό, συμπεριλαμβανομένων των ηλικιωμένων και των ατόμων με περιορισμένη κινητικότητα.

Προειδοποιήσεις ασφάλειας για τη χρήση ΤΡΙΜΜΑΤΩΝ ΥΦΑΣΜΑΤΩΝ (ΕΛΛΗΝΙΚΑ)

Γενικοί κίνδυνοι και προφυλάξεις

1. Γενικά μέτρα ασφαλείας

- Χρησιμοποιείτε το τρίμα υφασμάτων μόνο για τον προορισμό του.
- Πριν από την πρώτη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι σε καλή κατάσταση χωρίς μηχανικές ζημιές, όπως ρωγμές στη θήκη ή χαλαρά μέρη.
- Αποθηκεύστε το τρίμα σε ξηρό μέρος, μακριά από παιδιά, για να αποφύγετε τυχόν ατυχήματα.

2. Μηχανικοί κίνδυνοι

- Αποφύγετε να αγγίζετε τις λεπίδες του τρίματος ενώ είναι σε λειτουργία – αυτό μπορεί να προκαλέσει κοψίματα.
- Ελέγχετε τακτικά την κατάσταση της προστατευτικής μήτρας – μια κατεστραμμένη μήτρα μπορεί να εκθέσει τις λεπίδες.
- Μην εφαρμόζετε υπερβολική δύναμη κατά τη χρήση του τρίματος σε ευαίσθητα υφάσματα για να αποφύγετε ζημιές στα ρούχα και τη συσκευή.

3. Θερμικοί κίνδυνοι

- Το τρίμα μπορεί να ζεσταθεί κατά τη διάρκεια παρατεταμένης χρήσης – αποφύγετε να αγγίζετε τα θερμαινόμενα μέρη της θήκης.

- Μετά την ολοκλήρωση της εργασίας, αφήστε τη συσκευή να κρυώσει πριν από τον καθαρισμό ή την αποθήκευση.
- Μην χρησιμοποιείτε το τρίμα σε ρούχα που φοριούνται στο σώμα – αυτό μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή τραυματισμούς στο δέρμα.

4. Ηλεκτρικοί κίνδυνοι

- Για τις τριμάρες με καλώδιο, βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια τροφοδοσίας είναι σε καλή κατάσταση χωρίς ρωγμές ή φθορές.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε υγρό περιβάλλον ή κοντά σε νερό για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ασυνήθιστη συμπεριφορά (π.χ., καπνός, σπίθες), αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από την πηγή τροφοδοσίας και επικοινωνήστε με την υπηρεσία.

5. Προφυλάξεις για χρήση σε συγκεκριμένες συνθήκες

- Μην αφήνετε το τρίμα σε μέρη εκτεθειμένα σε ακραίες θερμοκρασίες, όπως άμεσο ηλιακό φως ή θερμαντήρες.
- Βεβαιωθείτε ότι τα ρούχα είναι στεγνά πριν από τη χρήση του τρίματος – μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε υλικά που είναι βρεγμένα.
- Εάν το τρίμα λειτουργεί με μπαταρίες, αποθηκεύστε το με τις μπαταρίες αφαιρεμένες όταν δεν χρησιμοποιείται για παρατεταμένη περίοδο για να αποτρέψετε διαρροές ηλεκτρολύτη.

6. Συντήρηση και χρήση

- Καθαρίζετε τακτικά το τρίμα σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή, αφαιρώντας τις συσσωρευμένες κλωστές για να διασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία του.
- Αντικαταστήστε τις φθαρμένες ή κατεστραμμένες εξαρτήσεις, όπως λεπίδες ή προστατευτική μήτρα, με γνήσια εξαρτήματα που παρέχονται από τον κατασκευαστή.
- Μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε τη συσκευή μόνοι σας – χρησιμοποιήστε εξουσιοδοτημένη υπηρεσία.

7. Προειδοποιήσεις προς τους χρήστες

- Οι ηλικιωμένοι και οι άτομα με περιορισμούς κινητικότητας θα πρέπει να χρησιμοποιούν συσκευές με εργονομικό σχεδιασμό για να διευκολύνουν τη χρήση.
- Αποφύγετε να χρησιμοποιεί το τρίμα άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με τη λειτουργία του, ειδικά παιδιά.
- Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ασυνήθιστη λειτουργία της συσκευής, όπως θόρυβο ή υπερβολικούς κραδασμούς, σταματήστε αμέσως τη χρήση.

Σημασία της τήρησης προειδοποιήσεων

Η τήρηση των παραπάνω προειδοποιήσεων ελαχιστοποιεί τον κίνδυνο σωματικής βλάβης, αποτυχίας της συσκευής και υλικών απωλειών. Η αγνόηση αυτών των συστάσεων μπορεί να οδηγήσει σε σοβαρούς κινδύνους για την υγεία και τα υλικά. Φροντίστε για την ασφάλειά σας και των αγαπημένων σας ακολουθώντας τις υποδεικνυόμενες προφυλάξεις.

Esta lista de advertencias de seguridad se ha creado en base a los requisitos del Reglamento (UE) 2023/988 sobre la Seguridad General de los Productos (GPSR). El objetivo es proteger a los usuarios de potenciales peligros derivados de un uso inadecuado. Las advertencias están formuladas de manera simple y comprensible para ser accesibles a un amplio público, incluidos los ancianos y las personas con limitaciones de movilidad.

Advertencias de seguridad para el uso de AFEITADORAS DE TELAS (ESPAÑOL)

Peligros generales y precauciones

1. Medidas generales de seguridad

- Utilice la afeitadora de telas solo para su propósito específico.
- Antes del primer uso, asegúrese de que el dispositivo esté en condiciones intactas sin daños mecánicos, como grietas en la carcasa o piezas sueltas.
- Almacene la afeitadora en un lugar seco, fuera del alcance de los niños, para evitar lesiones accidentales.

2. Peligros mecánicos

- Evite tocar las cuchillas de la afeitadora mientras está en funcionamiento; esto puede provocar cortes.
- Revise regularmente el estado de la malla protectora; una malla dañada puede exponer las cuchillas.
- No aplique fuerza excesiva al usar la afeitadora en tejidos delicados para evitar dañar la ropa y el dispositivo.

3. Peligros térmicos

- La afeitadora puede calentarse durante su uso prolongado; evite tocar las partes calientes de la carcasa.
- Después de terminar el trabajo, deje que el dispositivo se enfrie antes de limpiarlo o guardarlo.
- No utilice la afeitadora sobre ropa que esté en contacto con el cuerpo; esto puede causar quemaduras o lesiones en la piel.

4. Peligros eléctricos

- Para las afeitadoras con cable, asegúrese de que los cables de alimentación estén en buen estado, sin grietas ni abrasiones.
- No utilice el dispositivo en un ambiente húmedo o cerca del agua para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- Si nota algún comportamiento inusual (por ejemplo, humo, chisporroteo), desconecte inmediatamente el dispositivo de la fuente de alimentación y contacte con el servicio.

5. Precauciones para el uso en condiciones específicas

- No deje la afeitadora en lugares expuestos a temperaturas extremas, como la luz solar directa o calefactores.

- Asegúrese de que la ropa esté seca antes de usar la afeitadora; no utilice el dispositivo en materiales húmedos.
- Si la afeitadora funciona con baterías, guárdela con las baterías retiradas cuando no la utilice durante un periodo prolongado para evitar fugas de electrolito.

6. Mantenimiento y uso

- Limpie regularmente la afeitadora de acuerdo con las instrucciones del fabricante, eliminando la pelusa acumulada para asegurar su correcto funcionamiento.
- Reemplace las piezas dañadas o desgastadas, como cuchillas o malla protectora, con componentes originales suministrados por el fabricante.
- No intente reparar el dispositivo usted mismo; utilice un servicio autorizado.

7. Advertencias para el usuario

- Las personas mayores y aquellas con limitaciones de movilidad deben usar dispositivos con un diseño ergonómico para facilitar su manejo.
- Evite que personas que no conocen su funcionamiento, especialmente los niños, usen la afeitadora.
- Si nota algún funcionamiento inusual del dispositivo, como ruidos o vibraciones excesivas, cese inmediatamente su uso.

Importancia de seguir las advertencias

Cumplir con las advertencias anteriores minimiza el riesgo de daño corporal, fallo del dispositivo y pérdida material. Ignorar estas recomendaciones puede llevar a peligros serios para la salud y materiales. Cuide su seguridad y la de sus seres queridos siguiendo las precauciones indicadas.

Diese Sicherheitswarnliste wurde auf der Grundlage der Anforderungen der Verordnung (EU) 2023/988 zur allgemeinen Produktsicherheit (GPSR) erstellt. Ziel ist es, die Benutzer vor potenziellen Gefahren zu schützen, die durch unsachgemäße Verwendung entstehen können. Die Warnungen sind in einfacher und verständlicher Formulierung verfasst, um einer breiten Öffentlichkeit, einschließlich älterer Menschen und Personen mit Mobilitätseinschränkungen, zugänglich zu sein.

Sicherheitswarnungen für die Verwendung von STOFFRASIERERN (DEUTSCH)

Allgemeine Gefahren und Vorsichtsmaßnahmen

1. Allgemeine Sicherheitsmaßnahmen

- Verwenden Sie den Stoffrasierer nur für den vorgesehenen Zweck.
- Stellen Sie vor der ersten Benutzung sicher, dass das Gerät in einem intakten Zustand ohne mechanische Schäden wie Risse im Gehäuse oder lose Teile ist.
- Bewahren Sie den Rasierer an einem trockenen Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern, auf, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

2. Mechanische Gefahren

- Vermeiden Sie es, die Rasierklingen während des Betriebs zu berühren – dies kann zu Schnittverletzungen führen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Schutzgitters – ein beschädigtes Gitter kann die Klingen freilegen.
- Wenden Sie beim Einsatz des Rasierers auf empfindlichen Stoffen keinen übermäßigen Druck an, um Schäden an der Kleidung und am Gerät zu vermeiden.

3. Thermische Gefahren

- Der Rasierer kann bei längerer Benutzung heiß werden – vermeiden Sie den Kontakt mit den erhitzten Teilen des Gehäuses.
- Lassen Sie das Gerät nach der Benutzung abkühlen, bevor Sie es reinigen oder lagern.
- Verwenden Sie den Rasierer nicht an Kleidungsstücken, die am Körper getragen werden – dies kann Verbrennungen oder Hautverletzungen verursachen.

4. Elektrische Gefahren

- Bei kabelgebundenen Rasierern stellen Sie sicher, dass die Stromkabel in gutem Zustand sind, ohne Risse oder Abnutzungen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in einer feuchten Umgebung oder in der Nähe von Wasser, um das Risiko eines elektrischen Schocks zu vermeiden.
- Wenn Sie ungewöhnliches Verhalten bemerken (z.B. Rauchen, Funken), trennen Sie sofort das Gerät von der Stromversorgung und wenden Sie sich an den Service.

5. Vorsichtsmaßnahmen für den Einsatz unter bestimmten Bedingungen

- Lassen Sie den Rasierer nicht an Orten stehen, die extremen Temperaturen ausgesetzt sind, wie direkte Sonneneinstrahlung oder Heizgeräten.
- Stellen Sie sicher, dass die Kleidung trocken ist, bevor Sie den Rasierer verwenden – verwenden Sie das Gerät nicht an feuchten Materialien.
- Wenn der Rasierer batteriebetrieben ist, lagern Sie ihn ohne eingesetzte Batterien, wenn er längere Zeit nicht verwendet wird, um Elektrolyt-Austritt zu vermeiden.

6. Wartung und Benutzung

- Reinigen Sie den Rasierer regelmäßig gemäß den Anweisungen des Herstellers, indem Sie gesammelte Fussel entfernen, um seine ordnungsgemäße Funktion sicherzustellen.
- Ersetzen Sie beschädigte oder abgenutzte Teile, wie Klingen oder Schutzgitter, durch originale Komponenten, die vom Hersteller geliefert werden.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren – nutzen Sie den autorisierten Service.

7. Benutzerwarnungen

- Ältere Personen und Personen mit Mobilitätseinschränkungen sollten Geräte mit ergonomischem Design verwenden, um die Handhabung zu erleichtern.
- Vermeiden Sie die Benutzung des Rasierers durch Personen, die mit seiner Bedienung nicht vertraut sind, insbesondere Kinder.
- Wenn Sie ungewöhnliche Betriebsgeräusche oder übermäßige Vibrationen des Geräts bemerken, brechen Sie die Verwendung sofort ab.

Bedeutung der Befolgung der Warnungen

Die Einhaltung der oben genannten Warnungen minimiert das Risiko von Körperverletzungen, Geräteschäden und Materialverlusten. Das Ignorieren dieser Empfehlungen kann zu ernsthaften Gesundheits- und Materialgefahren führen. Achten Sie auf Ihre Sicherheit und die Ihrer Liebsten, indem Sie die angegebenen Vorsichtsmaßnahmen befolgen.

Этот список предупреждений о безопасности был составлен на основании требований Регламента (ЕС) 2023/988 о безопасности общей продукции (GPSR). Цель – защитить пользователей от потенциальных опасностей, возникающих из-за неправильного использования. Предупреждения сформулированы простым и понятным языком, чтобы сделать их доступными для широкой аудитории, включая пожилых людей и людей с ограниченными возможностями передвижения.

Предупреждения о безопасности при использовании ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ (РУССКИЙ)

Общие опасности и меры предосторожности

1. Риск электрического удара

- Предупреждение: Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками и не используйте его вблизи воды.
- Мера предосторожности: Убедитесь, что преобразователь подключен к заземленной розетке в соответствии с местными нормами.
- Дополнительный совет: Отключите питание перед установкой или обслуживанием устройства.

2. Риск перегрева и пожара

- Предупреждение: Не препятствуйте вентиляции преобразователя и не ставьте его в замкнутое пространство.
- Мера предосторожности: Установите преобразователь в хорошо вентилируемом месте, вдали от источников тепла и горючих материалов.
- Дополнительный совет: Выключайте устройство, когда оно не используется длительное время.

3. Риск порезов

- Предупреждение: Металлические части корпуса или провода могут вызвать порезы.
- Мера предосторожности: Надевайте защитные перчатки во время установки, разборки или обслуживания устройства.
- Дополнительный совет: Регулярно проверяйте механическое состояние устройства, чтобы избежать контакта с поврежденными компонентами.

4. Риск электромагнитных помех

- Предупреждение: Электромагнитные помехи могут повлиять на работу других близлежащих электронных устройств.

- Мера предосторожности: Установите преобразователь вдали от чувствительных электронных устройств, таких как медицинское диагностическое оборудование.
- Дополнительный совет: Используйте экранированные кабели, как рекомендовано производителем.

5. Риск, связанный с использованием в условиях повышенной влажности

- Предупреждение: Влага может повредить преобразователь и увеличить риск электрического удара.
- Мера предосторожности: Устанавливайте преобразователь в сухих местах, защищенных от осадков.
- Дополнительный совет: Если используете на открытом воздухе, убедитесь, что преобразователь должным образом защищен от погодных условий.

6. Риск, связанный с высокими температурами

- Предупреждение: Высокие температуры окружающей среды могут повлиять на производительность и безопасность устройства.
- Мера предосторожности: Устанавливайте преобразователь в местах, где температура не превышает диапазон, указанный в руководстве пользователя.
- Дополнительный совет: Избегайте прямого солнечного света на устройство.

7. Риск повреждения кабелей

- Предупреждение: Поврежденные кабели могут привести к коротким замыканиям или электрическим ударам.
- Мера предосторожности: Регулярно проверяйте состояние кабелей и вилок. Заменяйте их новыми согласно рекомендациям производителя, если они повреждены.
- Дополнительный совет: Не сгибайте и не пережимайте кабели во время использования.

8. Меры предосторожности во время обслуживания

- Предупреждение: Неправильное обслуживание может привести к выходу устройства из строя или создать опасности для пользователя.
- Мера предосторожности: Проводите регулярные технические осмотры устройства согласно инструкциям производителя.
- Дополнительный совет: Используйте сухую ткань для чистки и избегайте использования химических средств, которые могут повредить устройство.

9. Опасность при установке на открытом воздухе

- Предупреждение: Неправильная установка на открытом воздухе может привести к повреждению устройства или его падению.
- Мера предосторожности: Убедитесь, что устройство надежно закреплено на стабильной поверхности и защищено от ветра.
- Дополнительный совет: При установке в сложных условиях обращайтесь за помощью к квалифицированному специалисту.

Важно соблюдать предупреждения

Соблюдение вышеуказанных предупреждений минимизирует риск получения телесных повреждений, выхода устройства из строя и повреждения имущества. Игнорирование рекомендаций может привести к серьезным опасностям для здоровья и материальных ущербов. Заботьтесь о своей безопасности и безопасности своих близких, следуя указанным мерам предосторожности.

Această listă de avertismente de siguranță a fost creată pe baza cerințelor Regulamentului (UE) 2023/988 privind siguranța generală a produselor (GPSR). Scopul este de a proteja utilizatorii de eventualele pericole care pot apărea din utilizarea incorectă. Avertismentele sunt formulate într-un mod simplu și ușor de înțeles pentru a fi accesibile unui public larg, inclusiv persoanelor vârstnice și celor cu limitări de mobilitate.

Avertismente de siguranță pentru utilizarea CONVERTOARELOR (ROMÂNĂ)

Pericole generale și precauții

1. Risc de soc electric

- Avertisment: Nu atingeți dispozitivul cu mâinile ude sau folosiți-l în apropierea apei.
- Pecautie: Asigurați-vă că converterul este conectat la o priză cu împământare conform reglementărilor locale.
- Sfat suplimentar: Deconectați sursa de alimentare înainte de instalarea sau întreținerea dispozitivului.

2. Risc de supraîncălzire și incendiu

- Avertisment: Nu blocați deschiderile de ventilație ale converterului și nu-l plasați în spații strâmte și închise.
- Pecautie: Instalați converterul într-o zonă bine ventilată, departe de surse de căldură și materiale inflamabile.
- Sfat suplimentar: Opreți dispozitivul atunci când nu este utilizat pentru o perioadă prelungită.

3. Risc de tăieturi

- Avertisment: Părțile metalice ale carcasei sau firele pot cauza tăieturi.
- Pecautie: Purtați mănuși de protecție în timpul instalării, demontării sau întreținerii dispozitivului.
- Sfat suplimentar: Verificați regulat condiția mecanică a dispozitivului pentru a evita contactul cu componente deteriorate.

4. Risc din interferențe electromagnetice

- Avertisment: Interferențele electromagnetice pot afecta funcționarea altor dispozitive electronice din apropiere.
- Pecautie: Instalați converterul departe de aparate electronice sensibile, cum ar fi echipamentele de diagnosticare medicală.

- Sfat suplimentar: Utilizați cabluri blindate conform recomandărilor producătorului.

5. Risc asociat utilizării într-un mediu umed

- Avertisment: Umiditatea poate deteriora converterul și poate crește riscul de soc electric.
- Pecautie: Instalați converterul în locuri uscate, protejate de precipitații.
- Sfat suplimentar: Dacă folosiți în exterior, asigurați-vă că converterul este adecvat protejat de condițiile meteorologice.

6. Risc asociat temperaturilor ridicate

- Avertisment: Temperaturile ambientale ridicate pot afecta performanța și siguranța dispozitivului.
- Pecautie: Instalați converterul în locații unde temperatura nu depășește intervalul specificat în manualul utilizatorului.
- Sfat suplimentar: Evitați expunerea dispozitivului la lumina directă a soarelui.

7. Risc de deteriorare a cablurilor

- Avertisment: Cablurile deteriorate pot conduce la scurtcircuite sau șocuri electrice.
- Pecautie: Verificați regulat starea cablurilor și a prizelor. Înlocuiți-le cu altele noi conform recomandărilor producătorului dacă sunt deteriorate.
- Sfat suplimentar: Nu îndoiați sau strângeți cablurile în timpul utilizării.

8. Precauții în timpul întreținerii

- Avertisment: Întretinerea necorespunzătoare poate duce la defectarea dispozitivului sau la pericole pentru utilizator.
- Pecautie: Efectuați inspecții tehnice regulate ale dispozitivului conform instrucțiunilor producătorului.
- Sfat suplimentar: Folosiți o cârpă uscată pentru curățare și evitați utilizarea agentilor chimici care pot deteriora dispozitivul.

9. Pericol în timpul instalării în aer liber

- Avertisment: Instalarea necorespunzătoare în aer liber poate duce la deteriorarea sau cădere dispozitivului.
- Pecautie: Asigurați-vă că dispozitivul este fixat în siguranță pe o suprafață stabilă și protejat împotriva vântului.
- Sfat suplimentar: Solicitați ajutorul unui tehnician calificat atunci când instalați în condiții dificile.

Importanța respectării avertismentelor

Respectarea avertismentelor de mai sus minimizează riscul de vătămări corporale, de defectare a dispozitivului și de daune materiale. Ignorarea recomandărilor poate duce la pericole serioase pentru sănătate și bunuri materiale. Aveți grijă de siguranța dumneavoastră și a celor dragi respectând precauțiile indicate.

potenciálnymi nebezpečenstvami, ktoré vyplývajú z nesprávneho používania. Upozornenia sú formulované jednoducho a zrozumiteľne, aby boli dostupné širokému publiku, vrátane starších osôb a tých, ktorí majú obmedzenú pohyblivosť.

Upozornenia na bezpečné používanie PREVODNÍKOV (SLOVENČINA)

Všeobecné nebezpečenstvá a opatrenia

1. Riziko elektrického šoku

- Upozornenie: Nedotýkajte sa zariadenia mokrými rukami ani ho nepoužívajte v blízkosti vody.
- Opatrenie: Zabezpečte, aby bol prevodník zapojený do uzemnenej zásuvky v súlade s miestnymi predpismi.
- Ďalší tip: **Odpojte napájanie pred inštaláciou alebo údržbou zariadenia.**

2. Riziko prehriatia a požiaru

- Upozornenie: Nezablokujte ventilačné otvory prevodníka ani ho neumiestňujte do tesných, uzavretých priestorov.
- Opatrenie: Nainštalujte prevodník v dobre vetranej oblasti, ďaleko od zdrojov tepla a horľavých materiálov.
- Ďalší tip: Vypnite zariadenie, keď ho nepoužívate dlhší čas.

3. Riziko porezania

- Upozornenie: Kovové časti krytu alebo vodiče môžu spôsobiť porezanie.
- Opatrenie: Pri inštalácii, demontáži alebo údržbe zariadenia nosť ochranné rukavice.
- Ďalší tip: Pravidelne kontrolujte mechanický stav zariadenia, aby ste predišli kontaktu so poškodenými komponentmi.

4. Riziko spôsobené elektromagnetickým rušením

- Upozornenie: Elektromagnetické rušenie môže ovplyvniť činnosť iných blízkych elektronických zariadení.
- Opatrenie: Nainštalujte prevodník ďalej od citlivých elektronických zariadení, ako je lekárske diagnostické vybavenie.
- Ďalší tip: Používajte tienené káble, ako odporúča výrobca.

5. Riziko spojené s použitím v humidnom prostredí

- Upozornenie: Vlhkosť môže poškodiť prevodník a zvýšiť riziko elektrického šoku.
- Opatrenie: Nainštalujte prevodník na suchých miestach chránených pred zrážkami.
- Ďalší tip: Pri používaní vonku zabezpečte, aby bol prevodník dostatočne chránený pred poveternostnými podmienkami.

6. Riziko spojené s vysokými teplotami

- Upozornenie: Vysoké okolitá teplota môže ovplyvniť výkon a bezpečnosť zariadenia.
- Opatrenie: Nainštalujte prevodník na miestach, kde teplota neprekračuje rozsah uvedený v príručke pre používateľov.

- Ďalší tip: Vyhnite sa vystaveniu zariadenia priamemu slnečnému žiareniu.

7. Riziko poškodenia káblov

- Upozornenie: Poškodené káble môžu viesť k skratom alebo elektrickým šokom.
- Opatrenie: Pravidelne kontrolujte stav kálov a zástrčiek. V prípade poškodenia ich nahradte novými podľa odporúčaní výrobcu.
- Ďalší tip: Počas používania neohýbajte ani nezmáčajte káble.

8. Opatrenia počas údržby

- Upozornenie: Nesprávna údržba môže viesť k zlyhaniu zariadenia alebo nebezpečenstvom pre používateľa.
- Opatrenie: Vykonávajte pravidelné technické kontroly zariadenia podľa pokynov výrobcu.
- Ďalší tip: Na čistenie používajte suchú handru a vyhýbajte sa chemickým prostriedkom, ktoré môžu zariadenie poškodiť.

9. Nebezpečenstvo pri inštalácii vonku

- Upozornenie: Nesprávna vonkajšia inštalácia môže spôsobiť poškodenie zariadenia alebo jeho pád.
- Opatrenie: Zabezpečte, aby bolo zariadenie pevne pripojené na stabilnom povrchu a chránené pred vetrom.
- Ďalší tip: Požiadajte o pomoc kvalifikovaného technika pri inštalácii v náročných podmienkach.

Dôležitosť dodržiavania upozornení

Dodržiavanie vyššie uvedených upozornení minimalizuje riziko úrazu, zlyhania zariadenia a poškodenia majetku. Ignorovanie odporúčaní môže viesť k vážnym zdravotným a materiálnym nebezpečenstvám. Dbajte na svoju bezpečnosť a bezpečnosť svojich blízkych dodržiavaním uvedených opatrení.

Ez a biztonsági figyelmeztetések listája az (EU) 2023/988 számú általános termékbiztonsági rendelet (GPSR) követelményei alapján készült. A cél az, hogy megvédje a felhasználókat a helytelen használatból eredő potenciális veszélyektől. A figyelmeztetések egyszerű és érthető módon vannak megfogalmazva, hogy széles közönség, beleértve az időseket és a mozgáskorlátozottakat, könnyen hozzáférhessen.

Biztonsági figyelmeztetések a KONVERTEREK használatára (MAGYARUL)

Általános veszélyek és óvintézkedések

1. Elektromos sokk kockázata

- Figyelmeztetés: Ne érintse meg a készüléket nedves kézzel, és ne használja víz közelében.
- Óvintézkedés: Győződjön meg arról, hogy a konverter egy földelt aljzatba van csatlakoztatva a helyi előírásoknak megfelelően.

- További tipp: A készülék telepítése vagy karbantartása előtt húzza le az áramellátást.

2. Túlmelegedés és tűz kockázata

- Figyelmeztetés: Ne blokkolja a konverter szellőzőnyílásait, és ne helyezze szűk, zárt helyekre.
- Óvintézkedés: Telepítse a konvertort jól szellőző helyre, távol a hőforrásoktól és gyúlékony anyagoktól.
- **További tipp: Kapcsolja ki a készüléket, ha hosszabb ideig nem használja.**

3. Vágás kockázata

- Figyelmeztetés: A ház fém részei vagy vezetékek vágásokat okozhatnak.
- Óvintézkedés: Viseljen védőkesztyűt a készülék telepítése, szétszerelése vagy karbantartása során.
- További tipp: Rendszeresen ellenőrizze a készülék mechanikai állapotát, hogy elkerülje a sérült alkatrészekkel való érintkezést.

4. Elektromágneses interferenciából adódó kockázatok

- Figyelmeztetés: Az elektromágneses interferencia befolyásolhatja más közeli elektronikus eszközök működését.
- Óvintézkedés: Telepítse a konvertort távol a érzékeny elektronikus eszközöktől, például orvosi diagnosztikai berendezésektől.
- További tipp: Használjon árnyékolt kábeleket a gyártó ajánlása szerint.

5. Párás környezetből adódó kockázatok

- Figyelmeztetés: A nedvesség károsíthatja a konvertort és növelheti az elektromos sokk kockázatát.
- Óvintézkedés: Telepítse a konvertort száraz, csapadéktól védett helyekre.
- További tipp: Kültéren történő használat esetén győződjön meg arról, hogy a konverter **megfelelően védett az időjárási feltételektől**.

6. Magas hőmérséklettel kapcsolatos kockázatok

- Figyelmeztetés: A magas környezeti hőmérsékletek befolyásolhatják a készülék teljesítményét és biztonságát.
- Óvintézkedés: Telepítse a konvertort olyan helyekre, ahol a hőmérséklet nem haladja meg a használati utasításban megadott tartományt.
- További tipp: Kerülje a készülék közvetlen napfénynek való kitettségét.

7. Károk kockázata a kábeleknél

- Figyelmeztetés: A sérült kábelek rövidzárlathoz vagy elektromos sokkokhoz vezethetnek.
- Óvintézkedés: Rendszeresen ellenőrizze a kábelek és dugók állapotát. Cserélje le őket az újakkal a gyártó ajánlása szerint, ha sérültek.
- **További tipp: Használat közben ne hajlítsa vagy szorítsa meg a kábeleket.**

8. Óvintézkedések karbantartás során

- Figyelmeztetés: A nem megfelelő karbantartás a készülék meghibásodásához vagy a felhasználóra nézve veszélyekhez vezethet.

- Óvintézkedés: Végezzen rendszeres műszaki ellenőrzéseket a készüléken a gyártó utasításai szerint.
- További tipp: Tisztításhoz használjon száraz ruhát, és kerüljön olyan vegyi anyagokat, amelyek károsíthatják a készüléket.

9. Veszélyek kültéri telepítéskor

- Figyelmeztetés: A nem megfelelő kültéri telepítés a készülék megrongálódásához vagy leeséséhez vezethet.
- Óvintézkedés: Győződjön meg arról, hogy a készülék biztonságosan rögzítve van egy stabil felületre, és védve van a szélől.
- További tipp: Kérjen segítséget egy szakképzett technikustól, ha nehéz körülmények között telepít.

A figyelmeztetések betartásának fontossága

A fenti figyelmeztetések betartása minimalizálja a testsérülés, a készülék meghibásodásának és az anyagi kár kockázatát. A javaslatok figyelmen kívül hagyása súlyos egészségügyi és anyagi veszélyeket okozhat. Vigyázzon a saját és a szerettei biztonságára a megadott óvintézkedések betartásával.

Questa lista di avvertenze sulla sicurezza è stata creata in base ai requisiti del Regolamento (UE) 2023/988 sulla sicurezza generale dei prodotti (GPSR). L'obiettivo è proteggere gli utenti da potenziali pericoli derivanti da un uso improprio. Le avvertenze sono formulate in modo semplice e comprensibile per renderle accessibili a un vasto pubblico, comprese le persone anziane e quelle con limitazioni motorie.

Avvertenze di sicurezza per l'uso di CONVERTITORI (ITALIANO)

Pericoli generali e precauzioni

1. Rischio di scossa elettrica

- Avvertenza: Non toccare il dispositivo con mani bagnate o usarlo vicino all'acqua.
- Precauzione: Assicurati che il convertitore sia collegato a una presa a terra conforme alle normative locali.
- Consiglio aggiuntivo: Disconnetti l'alimentazione prima di installare o manutenere il dispositivo.

2. Rischio di surriscaldamento e incendio

- Avvertenza: Non bloccare le aperture di ventilazione del convertitore o posizionarlo in spazi ristretti e chiusi.
- Precauzione: Installa il convertitore in un'area ben ventilata, lontano da fonti di calore e materiali infiammabili.
- Consiglio aggiuntivo: Spegni il dispositivo quando non è in uso per un lungo periodo.

3. Rischio di tagli

- Avvertenza: Parti metalliche del guscio o cavi possono causare tagli.

- Precauzione: Indossa guanti protettivi durante l'installazione, lo smontaggio o la manutenzione del dispositivo.
- Consiglio aggiuntivo: Controlla regolarmente le condizioni meccaniche del dispositivo per evitare il contatto con componenti danneggiati.

4. Rischio di interferenze elettromagnetiche

- Avvertenza: Le interferenze elettromagnetiche possono influenzare il funzionamento di altri dispositivi elettronici nelle vicinanze.
- Precauzione: Installare il convertitore lontano da dispositivi elettronici sensibili, come apparecchiature diagnostiche mediche.
- Consiglio aggiuntivo: Utilizzare cavi schermati come raccomandato dal produttore.

5. Rischio associato all'uso in ambienti umidi

- Avvertenza: L'umidità può danneggiare il convertitore e aumentare il rischio di scossa elettrica.
- Precauzione: Instalare il convertitore in luoghi asciutti protetti dalle precipitazioni.
- Consiglio aggiuntivo: Se usato all'aperto, assicurati che il convertitore sia adeguatamente protetto dalle condizioni atmosferiche.

6. Rischio associato a temperature elevate

- Avvertenza: Temperature ambientali elevate possono influenzare le prestazioni e la sicurezza del dispositivo.
- Precauzione: Installare il convertitore in luoghi dove la temperatura non supera l'intervallo specificato nel manuale utente.
- Consiglio aggiuntivo: Evita di esporre il dispositivo alla luce solare diretta.

7. Rischio di danneggiamento dei cavi

- Avvertenza: Cavi danneggiati possono provocare cortocircuiti o scosse elettriche.
- Precauzione: Controlla regolarmente le condizioni di cavi e spine. Sostituiscili con nuovi secondo le raccomandazioni del produttore se danneggiati.
- Consiglio aggiuntivo: Non piegare o schiacciare i cavi durante l'uso.

8. Precauzioni durante la manutenzione

- Avvertenza: Una manutenzione impropria può portare a malfunzionamenti del dispositivo o pericoli per l'utente.
- Precauzione: Effettua regolari ispezioni tecniche del dispositivo secondo le istruzioni del produttore.
- Consiglio aggiuntivo: Usa un panno asciutto per la pulizia ed evita di utilizzare agenti chimici che possono danneggiare il dispositivo.

9. Pericoli durante l'installazione all'aperto

- Avvertenza: Un'installazione all'aperto inadeguata può causare danni al dispositivo o il suo ribaltamento.
- Precauzione: Assicurati che il dispositivo sia fissato saldamente a una superficie stabile e protetto dal vento.
- Consiglio aggiuntivo: Chiedi assistenza a un tecnico qualificato quando installi in condizioni difficili.

Importanza di rispettare le avvertenze

Rispondere alle sopraindicate avvertenze minimizza il rischio di infortuni, malfunzionamenti del dispositivo e danni materiali. Ignorare le raccomandazioni può comportare seri pericoli per la salute e materiali. Prenditi cura della tua sicurezza e di quella dei tuoi cari seguendo le precauzioni indicate.