



Security Tech Germany

DE

Wichtige Sicherheitshinweise

GB

Important safety information

FR

Important safety information

NL

Belangrijke veiligheidsinstructies

DK

Vigtige sikkerhedshenvisninger

IT

Importanti avvertenze di sicurezza

DE

Bestimmungsgemäße Verwendung

Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für den Zweck für den es gebaut und konzipiert wurde! Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß!

Bei Schäden die durch Nichtbeachten dieses Sicherheitshinweises verursacht werden, erlischt der Garantianspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt ABUS Security-Center, dass das beiliegende Produkt die folgenden Richtlinien, die das Produkt betreffenden, erfüllt:
RED-Richtlinie 2014/53/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU, Nieder-Spannungsrichtlinie 2014/35/EU, RoHS-Richtlinie 2011/65/EU.
Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:
www.abus.com/product/PLSP90000

Sie kann auch unter folgender Adresse bezogen werden:
ABUS Security-Center GmbH & Co. KG,
Linker Kreuthweg 5, 86444 Affing, GERMANY

Wichtige Sicherheitshinweise

Auspacken

Während Sie das Gerät auspacken, handhaben Sie dieses mit äußerster Sorgfalt. Verpackungen und Packmaterial sind recyclingfähig und sollen grundsätzlich der Wiederverwertung zugeführt werden.
Bei einer eventuellen Beschädigung der Originalverpackung, prüfen Sie zunächst das Gerät. Falls das Gerät Beschädigungen aufweist, senden Sie dieses mit Verpackung zurück und informieren Sie den Lieferdienst.

Aufstellort Betriebsumgebung

Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät. Das Gerät ist nicht für den Betrieb in Räumen mit entsprechender Temperatur oder Luftfeuchtigkeit (z. B. Badezimmer) oder übermäßigem Staubaukommen ausgelegt. Für eine genaue Angabe prüfen Sie die technischen Daten der einzelnen Geräte. Achten Sie darauf, dass immer eine ausreichende Belüftung gewährleistet ist, keine direkten Wärmequellen auf das Gerät wirken, kein direktes Sonnenlicht oder starkes Kunstlicht auf Geräte für den Innenbereich trifft, das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Magnetfeldern (z. B. Lautsprecher) steht, keine offenen Brandquellen (z. B. brennende Kerzen) auf oder neben dem Gerät stehen, der Kontakt mit Spritz- und Tropfwasser auf Geräte für den Innenbereich und aggressive Flüssigkeiten vermeiden wird, das Gerät nicht in der Nähe von Wasser betrieben wird, insbesondere darf das Gerät niemals untergetaucht werden (stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, z. B. Vasen oder Getränke auf oder neben das Gerät), keine Fremdkörper eindringen, das Gerät keinen starken elektromagnetischen Ausgestrahlung, das sonst Luftfeuchtigkeit kondensieren und zu elektrischen Kurzschlüssen führen kann, das Gerät keinen übermäßigen Erschütterungen und Vibrationen ausgesetzt wird.

Kinder

Elektrische Geräte nicht in Kinderhände gelangen lassen! Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen. Kinder können diese Geräte nicht immer richtig erkennen. Kleinteile können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Halten Sie auch die Verpackungsfolien von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr! Dieses Gerät gehört nicht in Kinderhände. Federnde Teile können bei unsachgemäßer Benutzung herauspringen und Verletzungen (z.B. Augen) bei Kindern verursachen.

Stromversorgung

Betreiben Sie dieses Gerät nur an einer Stromquelle, die die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung liefert. Falls Sie nicht sicher sind, welche Stromversorgung bei Ihnen vorliegt, wenden Sie sich an Ihr Energieversorgungsunternehmen. Trennen Sie das Gerät von der Netzstromversorgung, bevor Sie Wartungs- oder Installationsarbeiten durchführen. Das Gerät wird nur vollständig vom Stromnetz getrennt, wenn es ausgedockt wird. Um Brandgefahr auszuschließen, sollte der Netzstecker des Gerätes grundsätzlich von der Netzsteckdose getrennt werden, wenn das Gerät längere Zeit nicht gebraucht wird. Vor einem Sturm und / oder Geräte mit Blitzschlagfahr trennen Sie das Gerät vom Stromnetz oder schließen Sie das Gerät an eine USV an. Vermeiden Sie die Überlastung von Netzsteckdosen, Verlängerungskabeln und Adaptern, da dies zu einem Brand oder einem Stromschlag führen kann.

Hinweise zum Umgang mit Akkus / Batterien

- Achten Sie darauf, dass Akkus / Batterien nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kinder können diese in den Mund nehmen und verschlucken. Dies kann zu ernsthaften Gesundheitsschäden führen. In diesem Fall sofort einen Arzt aufsuchen!
- Für den Betrieb am Nexello-System ist ausschließlich der Akku im Lieferumfang zugelassen. Ebenfalls darf Akku ausschließlich am Nexello-System betrieben und geladen werden.
- Akkus dürfen nicht erhitzt oder ins offene Feuer geworfen werden (Explosionsgefahr!).
- Der Akku darf keiner Wärmequelle oder Sonneneinstrahlung direkt ausgesetzt werden und an keinem Ort mit sehr hoher Temperatur aufbewahrt werden.
- Der Akku darf nicht mit Wasser in Berührung kommen.
- Der Akku darf nicht zerlegt, angestochen oder

beschädigt werden.

- Die Akku-Kontakte dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Wechseln Sie schwächer werdende Akkus rechtzeitig aus und verwenden Sie stets Akkus des gleichen Typs.
- Ausgeladene oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Benutzen Sie in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe. Reinigen Sie das Batteriefach mit einem trockenen Tuch.

Wichtiger Hinweis zur Entsorgung von Batterien

Batterien mit diesem Kennzeichen enthalten keine Schadstoffe wie Cadmium, Blei und Quecksilber. Verbrauchte Batterien dürfen nach der Batterieverordnung dennoch nicht mehr in den Hausmüll entsorgt werden. Zum Schutz der natürlichen Ressourcen und zur Förderung der Wiederverwertung von Materialien trennen Sie die Batterien von anderem Müll und führen Sie sie Ihrem örtlichen Recyclingsystem zu. Eine zusätzliche Kennzeichnung mit den chemischen Symbolen für Hg, Cd oder Pb bedeutet, dass die Batterie Quecksilber, Cadmium oder Blei in Mengen enthält, die die Grenzwerte der EU-Direktive 2006/66/EG übersteigen. Wenn Batterien nicht ordnungsgemäß entsorgt werden, können diese Substanzen die Gesundheit von Menschen oder die Umwelt gefährden.

Reinigen

- Verstaubte Geräte müssen gereinigt werden. Staubablägerungen in den Luftschlitzen können abgesaugt oder ausgeblasen werden. Falls erforderlich, kann der Staub mit einem Pinsel entfernt werden.
- Die Oberfläche kann mittels eines leicht mit Seifenlake angefeuchteten Tuches gereinigt werden. Verwenden Sie bei Hochglanzoberflächen nur geeignete Mikrofasertücher.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Geräteinnere gelangt!
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit leicht entzündbaren Flüssigkeiten!

Hinweis zur Entsorgung des Geräts

Achtung: Die EU-Richtlinie 2012/19/EU regelt die ordnungsgemäße Rücknahme, Behandlung und Verwertung von gebrauchten Elektronikgeräten. Dieses Symbol bedeutet, dass das Interesse des Umweltschutzes das Gerät am Ende seiner Lebensdauer entsprechend den geltenden gesetzlichen Vorschriften und getrennt vom Hausmüll bzw. Gewerbemüll entsorgt werden muss. Die Entsorgung des Altkärs kann über entsprechende offizielle Rücknahmestellen in Ihrem Land erfolgen. Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften bei der Entsorgung von Materialien. Weitere Einzelheiten über die Rücknahme (auch für Nicht-EU Länder) erhalten Sie von Ihrer örtlichen Verwaltung. Durch das separate Sammeln und Recycling werden die natürlichen Ressourcen geschont und es ist sichergestellt, dass beim Recycling des Produkts alle Bestimmungen zum Schutz von Gesundheit und Umwelt beachtet werden.

GB

Intended Use

Only use the device for the purpose for which it was built and designed. Any other use is considered inappropriate. All guarantee claims are invalid in the event of damage caused by non-compliance with this safety information. We cannot be held liable for resulting damage.

Declaration of conformity

ABUS Security-Center hereby declares that the enclosed product comply with the requirements of the following directives:
RED Directive (2014/53/EU), EMC Directive (2014/30/EU), Low Voltage Directive (2014/35/EU) and RoHS Directive (2011/65/EU). The full EU Declaration of Conformity text can be found at:
www.abus.com/product/PLSP90000

It can also be obtained at the following address:
ABUS Security-Center GmbH & Co. KG,
Linker Kreuthweg 5, 86444 Affing, GERMANY

Important safety information

Unpacking the device

Handle the device with extreme care when unpacking it. Packaging and packaging aids can be reused and, as far as possible, should be sent for recycling.
If the original packaging has been damaged, inspect the device first. If the device shows signs of damage, return it in the original packaging and inform the delivery service.

Installation location/operating environment

Do not place any heavy objects on the device. The device is only designed for operation in spaces with appropriate temperatures or humidity (e.g. bathrooms), or excessive accumulation of dust. Please refer to the individual devices' technical data for more detailed information.
Ensure that: adequate ventilation is always guaranteed; no direct sources of heat can affect the device; interior

is protected against direct sunlight or strong artificial light; the device is not in the immediate vicinity of magnetic fields (e.g. loudspeakers); no naked flames (e.g. lit candles) are placed on or next to the device; sprayed or dripping water is prevented from coming into contact with interior devices and caustic fluids are avoided; the device is not operated in the vicinity of water, in particular, the device should never be submerged (do not place objects containing fluids, e.g. vases or drinks, on or near the device); no foreign bodies penetrate the device; the device is not exposed to wide temperature variations, as otherwise there may be condensation from humidity causing electrical short circuits; the device is not exposed to excessive shock or vibration.

Children

Keep electrical devices out of reach of children. Never allow children to use electrical devices unsupervised. Children may not always properly identify possible hazards. Small parts may be fatal if swallowed. Keep packaging film away from children. There is a risk of suffocation. Do not expose children to the device. If used incorrectly, parts under spring tension may fly out and cause injury to children (e.g. to eyes).

Power supply

Only operate this device through a power source which supplies the mains power specified on the type plate. If you are unsure which voltage is supplied at the installation location, contact your energy provider. Disconnect the device from the power supply before carrying out maintenance or installation work. The device is only fully disconnected from the mains network when the device is removed. In order to eliminate the risk of fire, the device's mains plug should always be disconnected from the mains socket, if the device is not to be used for a long period of time. Prior to unstable weather and/or when there is a risk of lightning strike, disconnect the device from the mains network or connect the device to a UPS. Avoid overloading electrical sockets, extension cables and adapters, as this can result in fire or electric shock.

Information on handling batteries / accumulators.

- Make sure that batteries are kept away from small children. Children may put batteries in their mouths and swallow them. This can cause serious harm to their health. If this happens, consult a doctor immediately.
- For operation on the Nexello system, only the battery included in the scope of delivery is approved. Likewise, this battery may be operated and charged on the Nexello system only.
- Do not heat up batteries or throw them into open flames (they may explode).
- The battery must not be directly exposed to heat or sunlight, and must not be stored in a place with a very high temperature.
- The battery must not come into contact with water. Do not pierce, do not dismantle, pierce or otherwise damage.
- The battery contacts must not be short-circuited.
- Change low batteries in good time and use batteries of the same type.
- Leaky or damaged batteries can cause chemical burns on contact with the skin. In this case, wear protective gloves. Clean the battery compartment with a dry cloth.

Important information on battery disposal

Batteries with this label do not contain harmful substances such as cadmium, lead and mercury. However, used batteries must not be disposed of along with household waste in accordance with the battery disposal regulations. To protect natural resources and promote the recycling of materials, separate the batteries from other waste and deposit them at a local recycling center. An additional label with the chemical symbols for Hg, Cd or Pb means that the batteries contain quantities of mercury, cadmium or lead which exceed the restrictions set by the EU Directive 2006/66/EG. If batteries are not disposed of properly, these substances can cause harm to human health or the environment.

Cleaning

- Dusty devices must be cleaned. You can clean dust from the air vents using a vacuum cleaner or compressed air. If necessary, you can remove the dust with a brush.
- You can clean the surface using a cloth slightly dampened with water. Only use suitable microfibre cloths for high-gloss surfaces.
- Do not allow water to penetrate the device.
- Do not clean the device in a dishwasher.
- Do not use sharp, pointed, abrasive or corrosive cleaning materials or hard brushes.
- Do not use chemicals.
- Do not use flammable liquids for cleaning the device.

Information on device disposal

Important: The EU Directive 2012/19/EU regulates the proper return, treatment and recycling of used electronic devices. This symbol means that in the interest of environmental protection the device must be disposed of separately from household or industrial waste at the end of its service life in accordance with applicable local legal guidelines. Disposing of used devices can be done at official recycling centers in your country. Obey local regulations when disposing of material. Further details on returns (also for non-European countries) can be obtained at your local authority. Separate collection and recycling saves natural resources and ensures that all the

provisions for protecting health and environment are observed when recycling the product.

FR

Utilisation conforme

Utilisez l'appareil exclusivement aux fins pour lesquelles il a été construit et conçu ! Toute autre utilisation est considérée comme non conforme !
En cas de dommages consécutifs au non-respect de ces consignes de sécurité, la garantie devient caduque. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages consécutifs !

Déclaration de conformité

La société ABUS Security-Center déclare que le produit fourni est conforme aux directives suivantes concernant le produit: directive RED 2014/53/UE, directive CEM 2014/30/UE, directive concernant le matériel électrique basse tension 2014/35/UE, directive RoHS 2011/65/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante :

www.abus.com/product/PLSP90000

Il peut également être obtenu à l'adresse suivante:
ABUS Security-Center GmbH & Co. KG,
Linker Kreuthweg 5, 86444 Affing, GERMANY

Consignes de sécurité importantes

Déballage
Veillez manipuler l'appareil avec la plus grande précaution lorsque vous le retirez de l'emballage. Les emballages et les accessoires liés sont recyclables et doivent toujours être confiés au recyclage.
Si l'emballage d'origine est endommagé, examinez tout d'abord l'appareil. Si ce dernier a subi des dommages, veuillez le renvoyer avec son emballage et en informer le service de livraison.

Lieu d'installation environnement d'exploitation

Ne posez aucun objet lourd sur l'appareil. L'appareil est uniquement conçu pour le fonctionnement dans des pièces à température ou humidité de l'air correspondantes (par ex. les salles de bain), ou encore dans des locaux soumis à une quantité importante de poussières.
Pris en compte des précautions, consultez les caractéristiques techniques de l'appareil. Veillez à toujours garantir une aération suffisante, à ne jamais exposer directement l'appareil à des sources de chaleur directes, à éviter l'exposition directe aux rayons du soleil ou à une source de lumière artificielle puissante pour les appareils destinés à une utilisation en intérieur, à ne pas poser l'appareil à proximité de champs magnétiques (par ex. des déchets de papier ou des appareils électroniques de l'appareil des sources d'inflammation non protégées (par ex. des bougies), à éviter les débranchements, le contact avec des gouttes d'eau ou des liquides agressifs sur les appareils destinés à une utilisation en intérieur, à ne pas utiliser l'appareil à proximité d'eau et, surtout, ne jamais plonger l'appareil dans l'eau (ne pas poser de récipients remplis de liquide, tels que des vases ou des coisons sur à côté de l'appareil), à ne pas insérer de corps étrangers dans l'appareil, à ne pas exposer l'appareil à d'importantes fluctuations de températures, sinon l'humidité peut se condenser et provoquer des courts-circuits, à ne pas exposer l'appareil à des secousses ou des vibrations importantes.

à propos des enfants

Ne laissez pas les appareils électriques entre les mains des enfants ! Ne laissez jamais les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance. Les enfants ne peuvent pas toujours identifier les dangers. Les petites parties peuvent mettre leur vie en danger si elles sont ingérées.
Veillez aussi garder les enfants à l'écart de l'emballage. Si vous ne savez pas exactement de quelle alimentation électrique vous disposez, veuillez vous adresser à votre fournisseur d'électricité. Déconnectez l'appareil du réseau électrique avant toute intervention de maintenance ou d'installation. L'appareil n'est intégralement déconnecté du réseau électrique qu'une fois l'alimentation retirée. Afin de prévenir tout danger d'incendie, il convient de conserver la fiche de votre appareil de la prise en cas de non-utilisation prolongée. Avant une tempête et/ou un orage avec risque d'éclair, débranchez l'appareil du réseau électrique ou branchez l'appareil à une ASI. Évitez toute surcharge des prises secteur, des rallonges de câble et des adaptateurs, ceci pouvant entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.

Alimentation électrique

N'utilisez cet appareil qu'avec une source de courant fournissant la tension secteur indiquée sur la plaque signalétique. Si vous ne savez pas exactement de quelle alimentation électrique vous disposez, veuillez vous adresser à votre fournisseur d'électricité. Déconnectez l'appareil du réseau électrique avant toute intervention de maintenance ou d'installation. L'appareil n'est intégralement déconnecté du réseau électrique qu'une fois l'alimentation retirée. Afin de prévenir tout danger d'incendie, il convient de conserver la fiche de votre appareil de la prise en cas de non-utilisation prolongée. Avant une tempête et/ou un orage avec risque d'éclair, débranchez l'appareil du réseau électrique ou branchez l'appareil à une ASI. Évitez toute surcharge des prises secteur, des rallonges de câble et des adaptateurs, ceci pouvant entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie.

Consignes de manipulation des piles / accumulateurs

- Veillez à tenir les piles hors de portée des enfants qui risquent de les avaler. Cela comporte un risque de grave atteinte à la santé. Consultez immédiatement un médecin si cette situation se produit.
- Pour le fonctionnement sur le système Nexello, seule l'accumulateur incluse dans le volume de livraison est approuvée. De même, l'accumulateur ne peut être

utilisée et chargée que sur le système Nexello.

- L'accumulateur ne doivent être chauffés, ni jetés au feu (risque d'explosion).
- L'accumulateur ne doit être ni directement exposé à une source de chaleur ou à un rayonnement solaire ni conservée dans un lieu à très haute température.
- L'accumulateur ne doit pas entrer en contact avec l'eau.
- L'accumulateur ne doit être ni démontée ni perçée ni endommagée.
- Les contacts d'accumulateur ne doit pas être court-circuités.
- Remplacez l'accumulateur au bon moment lorsque vous constatez qu'elle est en voie de déchargement et veillez à ce qu'elle est de même type.
- L'accumulateur endommagé ou usé ne fient peuvent provoquer des brûlures cutanées. Utilisez des gants de protection appropriés dans un tel cas. Nettoyez le logement d'accumulateur avec un tissu sec.

Consignes impératives de recyclage des piles

Les piles munies de ce marquage ne contiennent aucun produit chimique toxique comme le cadmium, le plomb ou le mercure. Conformément à la réglementation concernant les piles, il est formellement interdit de jeter celles-ci parmi les ordures ménagères. Dans un souci de préservation des ressources naturelles et de recyclage des matériaux, séparez les piles des autres déchets et envoyez-les aux organismes de recyclage compétents. Un marquage supplémentaire avec l'apposition du symbole « Hg », « Cd » ou « Pb » signifie que la pile contient une quantité de mercure, de cadmium ou de plomb supérieure aux limites imposées par la directive européenne 2006/66/EG. Ces substances peuvent constituer une atteinte à la santé des personnes et dégrader l'environnement en cas d'élimination non conforme des piles.

Nettoyage

Nettoyez impérativement les appareils poussiéreux. Les dépôts de poussière dans les orifices de ventilation peuvent être éliminés par aspiration ou par soufflage.
Entendez la poussière au niveau ci-dessous.
La surface peut être nettoyée à l'aide d'un tissu légèrement imbibé de lessive. N'employez que des chiffons en microfibre appropriés sur les surfaces polychromes réfléchissantes.
- Veillez à ce que de l'eau ne pénètre pas à l'intérieur de l'appareil.
- Ne lavez pas l'appareil au lave-vaisselle.
- Ne lavez ni brosse dure ni produit abrasif.
- N'employez aucun produit chimique.
- Ne nettoyez pas l'appareil avec des liquides facilement inflammables.

Consignes de recyclage de l'appareil

Attention : la directive européenne relative aux déchets d'appareils électroniques et des appareils électroniques 2012/19/UE réglemente la reprise, le traitement et l'exploitation des appareils électroniques usagés. Ce symbole signifie que, dans un souci de protection de l'environnement, l'appareil en fin de vie doit être séparé des ordures ménagères et recyclé conformément aux dispositions légales en vigueur. Les organismes de collecte officielles de votre pays peuvent assumer le recyclage de votre appareil usagé. Respectez les prescriptions locales lors du recyclage des matériaux. Les administrations locales vous fourniront d'autres détails relatifs à la reprise s'agissant également de pays non membres de l'UE). La collecte et le recyclage séparés permettent de préserver les ressources naturelles et d'assurer un recyclage du produit dans le respect des réglementations de protection de la santé et de l'environnement.

NL

Beoogd gebruik

Gebruik het apparaat uitsluitend voor het doel waarvoor het werd gebouwd en ontworpen! Iedere andere gebruik geldt als niet beoogd!
Bij schade die door het niet in acht nemen van deze veiligheidsinstructies wordt veroorzaakt, vervalt de aanspraak op garantie. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor gevolgschade!

Conformiteitsverklaring

Hiermee verklaart ABUS Security-Center, dat het bijgevoegde product / de bijgevoegde producten voldoen aan de volgende richtlijnen die het product / de producten betreffen:
RED-richtlijn 2014/53/EU, EMC-richtlijn 2014/30/EU, laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU, RoHS-richtlijn 2011/65/EU.
De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:

www.abus.com/product/PLSP90000

Het kan ook worden verkregen op het volgende adres:
ABUS Security-Center GmbH & Co. KG,
Linker Kreuthweg 5, 86444 Affing, GERMANY

Belangrijke veiligheidsinstructies

Uitpakken
Tijdens het uitpakken moet u het apparaat uiterst zorgvuldig behandelen.Verpakkingen en

verpakkingsmiddelen kunnen worden gerecycled en moeten voor hergebruik worden afgevoerd.
Bij een eventuele beschadiging van de originele verpakking moet u het apparaat eerst controleren.
Als het apparaat is beschadigd, stuur t u het in de verpakking terug en informeer t u de bezorgdienst.

Opstelplaats/gebruiksomgeving

Plaats geen zware voorwerpen op het apparaat.Het apparaat is alleen geschikt voor gebruik in ruimtes met geschikte temperatuur of luchtvochtigheid (bijv. badkamers) en in zeer stoffige ruimtes. Voor precieze gegevens controleer u de technische gegevens van de individuele apparaten. Zorg ervoor dat voldoende ventilatie altijd gevaarbaar is, geen directe warmtebronnen op het apparaat inwerken, apparaten voor gebruik binnenshuis niet blootstaan aan direct zonlicht of sterk kunstlicht, het apparaat niet in de directe omgeving van magneetvelden (bijv. luidsprekers) staat, geen open vuurbronnen (bijv. brandende kaarsen) op of naast het apparaat staan, dat het contact met spat- en druiptwater met apparaten voor gebruik binnenshuis en agressieve stoffen/vloestoffen vermijden, het apparaat niet in de buurt van water wordt gebruikt, in het bijzonder mag het apparaat nooit ondergedompeld worden (plaats geen voorwerpen die gevuld zijn met vloeistof, bijv. vazen of dranken op of naast het apparaat), geen vreemde voorwerpen binnendringen, het apparaat niet blootstaan aan sterke temperatuur-schommelingen, omdat anders luchtvochtigheid kan condenseren en elektrische kortsluiting kan veroorzaken, het apparaat niet wordt blootgesteld aan extreme schokken en trillingen.

Kinderen

Elektrische apparaten mogen niet in de handen van kinderen terechtkomen! Laat kinderen nooit zonder toezicht met elektrische apparaten binnenshuis en ageren kunnen de mogelijke gevaren niet altijd goed herkennen. Kleine onderdelen kunnen levensgevaarlijk zijn als ze worden ingestikt. Houd verpakkingsof u uit de buurt van kinderen. Er bestaat gevaar voor verstikking! Dit apparaat hoort niet thuis in de handen van kinderen. Verpense onderdelen kunnen bij onjuist gebruik eruit vringen en letsel (bijv. ogen) bij kinderen veroorzaken.

Voeding

Gebruik dit apparaat alleen op een stroombron die de op het typeplaatje vermelde netspanning levert. Neem contact op met uw energiebedrijf als u niet zeker weet welke stroomvoorziening bij u beschikbaar is. Koppel het apparaat los van de netvoeding, voordat u onderhouds- of reparatiearbeiten uitvoert. Het apparaat moet worden aangesloten op een voedingsnet. Het apparaat wordt alleen volledig van het elektriciteitsnet losgekoppeld als de voeding wordt verwijderd. Om brandgevaar te u sluiten, moet de netstekker van het apparaat altijd uit het stopcontact worden getrokken, als het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt. Voor een storm en / of onweer met het risico van blikseminslag moet u het apparaat loskoppelen van het elektriciteitsnet. Het apparaat moet worden aangesloten op een noodvoeding. Vermijd overbelasting van stopcontacten, verlengkabels en adapters. Overbelasting kan leiden tot brand of een elektrische schok.

Opmerkingen over de omgang met batterijen / accus

- Zorg ervoor dat de batterijen niet in de handen van kinderen terechtkomen. Kinderen kunnen de batterijen in hun mond steken en inslikken. Dit kan de gezondheid ernstig schaden. In dit geval onmiddellijk een arts opzoeken!
- Voor het gebruik op het Nexello-systeem is alleen de bij de levering inbegrepen accus goedgekeurd.
Dok deze accus mag alleen op het Nexello-systeem worden gebruikt.
- Akkus mogen niet worden opgeladen, verwarmd of in open vuur worden gegooid (explosiegevaar).
- De Akku mag niet direct aan een warmtebron of zonlicht worden blootgesteld en niet op een plaats met een heel hoge temperatuur worden bewaard.
- De Akku mag niet met water in aanraking komen.
- De Akku mag niet met elkaar gehaald, aangestoken of beschadigd worden.
- De Akkuentladingen mogen niet kortgesloten worden.
- Vervang de zwakker wordende Akkus op tijd en gebruik batterijen van hetzelfde type.
- Lekkende of beschadigde Akkus kunnen bij contact irritatie van de huid veroorzaken. Gebruik in dit geval geschikte veiligheidschutshandschoenen. Reinig het batterijkvak met een droge doek.

Belangrijke opmerking over de afvoer van batterijen

Batterijen met dit kenteken bevatten geen schadelijke stoffen zoals cadmium, lood en kwikzilver. Verbruikte batterijen mogen volgens de batterijverordening toch niet met huishoudelijk afval worden afgevoerd.
Ter bescherming van de natuurlijke hulpbronnen en voor een hergebruik van materialen dient u de batterijen van het ander vul te scheiden en naar uw plaatselijk inzamelpunt te brengen. Een bijkomende aanpakking met de chemische symbolen voor Hg, Cd of Pb betekent dat de batterij kwikzilver, cadmium of lood in hoeveelheden bevat die de grenswaarden van de EU-richtlijn 2006/66/EG overschrijden. Als batterijen niet reglementair afgevoerd worden, kunnen deze substanties de gezondheid van mensen of het milieu in gevaar brengen.

Reinigen

- Stoffige apparaten moeten worden gereinigt.
- Stofzettingen in de luchtspleet kunnen worden weggezogen of uitgeblazen. Indien nodig kan de

