



**Powerbank 50'000 mAh
Batterie externe 50'000 mAh**

Art.-Nr. 236722



BETRIEBSANLEITUNG MODE D'EMPLOI

**CH-IMPORTEUR: MAX TRADA AG
CHURERSTRASSE 82 · CH-8808 PFÄFFIKON / SZ**

03 – 14 BETRIEBSANLEITUNG

15 – 27 MODE D'EMPLOI

INHALTSVERZEICHNIS

- 5 Technische Spezifikationen
- 6 Gerätebeschreibung
- 7 Display-Anzeige des Ladezustands der Powerbank
- 8 Powerbank laden
- 8 LED-Taschenlampe benutzen
- 9 Mobilgerät mit der Powerbank aufladen
- 10 Wichtige Sicherheitshinweise
- 14 Entsorgung · Garantie

Liebe Kundin, lieber Kunde

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieser praktischen Powerbank, mit welcher Sie gleichzeitig mehrere mobile Geräte aufladen können.

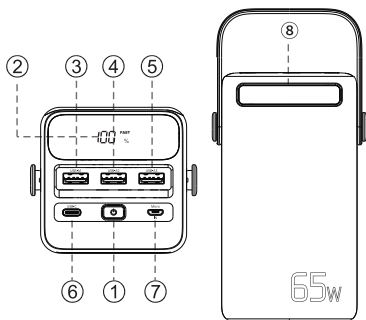
Bitte lesen Sie vor der Montage und Inbetriebnahme diese Gebrauchsanweisung aufmerksam durch, um sich mit Ihrem neuen Gerät vertraut zu machen und maximale Betriebssicherheit zu erzielen. Besonders müssen die Sicherheitshinweise berücksichtigt werden, um Unfälle und Schäden zu vermeiden. Wir empfehlen, die Anleitung zum späteren Nachlesen sorgfältig aufzubewahren.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Akkukapazität	50000 mAh (185 Wh)
USB-C Anschluss	5V==3A, 9V==3A, 12V==3A, 15V==3A, 20V==3.25A (65W Max)
Micro-Anschluss	5V==2A, 9V==2A, 12V==1.5A, (18W Max)
USB-C Ausgang	5V==3A, 9V==3A, 12V==3A, 15V==3A, 20V==3.25A (65W Max)
USB-A1 Ausgang	5V==3.4A
USB-A2/USB-A3 Ausgang	5V==3A, 5V==4.5A, 4.5V==5A, 9V==2A, 12V==1,5A (22.5W Max)
USB-C+USB-A1+USB-A2+USB-A3	5V==4A, (20W Max)
Gesamt-Output	65W max
Taschenlampe	3 Helligkeitsstufen

Hinweis: Bei Verwendung mehrerer Ausgänge gleichzeitig darf jeder Ausgang mit maximal 5V/4A belastet werden.

GERÄTEBESCHREIBUNG



- ① EIN/AUS-Taste für LED-Taschenlampe
- ② Display-Anzeige Ladezustand der Powerbank
- ③ USB Ausgang 1: 5V/3.4A
- ④ USB-Ausgang 2:
Unterstützt 22.5W Superschnell-Ladung
- ⑤ USB-Ausgang 3:
Unterstützt 22.5W Superschnell-Ladung
- ⑥ USB-C: 65W Eingang (Input)
65W Ausgang (Output)
- ⑦ Micro-USB: 18W Eingang
- ⑧ LED-Taschenlampe

Ohne Abbildung: USB-Kabel zum Laden der Powerbank

Hinweis: Bei Verwendung mehrerer Ausgänge gleichzeitig darf jeder Ausgang mit maximal 5V/4A belastet werden.

DISPLAY-ANZEIGE DES LADE- ZUSTANDS DER POWERBANK

1. **Displayanzeige des Lade-Vorgangs** (zeigt den Ladestatus an, wenn die Powerbank an einer externen Stromquelle aufgeladen wird)

Im Display wird der momentane Ladestatus in Prozent (%) angezeigt, von 0% bis 100% aufsteigend: während des Ladevorgangs blinkt die Prozentanzeige, sobald 100% erreicht sind, leuchtet die Prozentanzeige konstant.

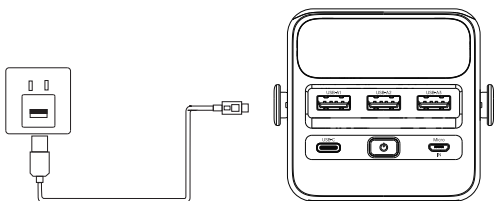
2. **Displayanzeige des Entlade-Vorgangs** (zeigt den Entladestatus der Powerbank an, während Mobilgeräte wie Smartphones und Tablets mithilfe der Powerbank geladen werden)

Im Display wird der momentane Entladestatus in Prozent (%) angezeigt, von 100% bis 0%, sobald der Status sehr gering ist, blinkt die Prozentanzeige.

3. **Displayanzeige der Schnelllade-Funktion**

Wenn die Powerbank oder ein Mobilgerät schnell geladen werden, erscheint im Display zusätzlich die Anzeige „FAST“.

POWERBANK LADEN

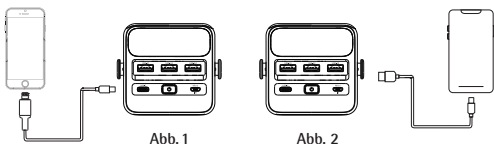


- Stecken Sie das mitgelieferte Ladekabel in den Micro-USB-Anschluss ⑦ und das andere Kabelende in eine Steckdose.
- Lassen Sie die Powerbank laden, bis im Display 100% konstant aufleuchtet.
- Ziehen Sie das Ladekabel ab. Das Gerät ist nun einsatzbereit.

LED-TASCHENLAMPE BENUTZEN

- Zum Aktivieren der Taschenlampe die EIN/AUS-Taste drei Sekunden gedrückt halten.
- Durch kurzes Drücken der EIN/AUS-Taste zwischen drei verschiedenen Helligkeitsstufen wählen.
- Zum Ausschalten der Taschenlampenfunktion die EIN/AUS-Taste drei Sekunden gedrückt halten.

MOBILGERÄT MIT DER POWER-BANK AUFLADEN



- Stecken Sie das Ladekabel des Mobilgeräts in den passenden Ausgang und das andere Kabelende in das Mobilgerät.
- Die Powerbank schaltet sich automatisch ein, sobald ein Gerät angeschlossen ist.
- Lassen Sie das Mobilgerät laden.
- Die Powerbank schaltet sich nach dem Ladevorgang automatisch aus. Ziehen Sie das Ladekabel ab.

Hinweis: Sie können mehrere Mobilgeräte auch gleichzeitig laden.

WICHTIGE SICHERHEITS- HINWEISE

Um Verletzungen durch Strom wie Stromschlag, Kurzschluss oder Brand zu vermeiden, bitten wir Sie, folgende Sicherheitsbestimmungen immer zu berücksichtigen:

- Lesen Sie die Gebrauchsanleitung aufmerksam vor der ersten Inbetriebnahme.
- Achten Sie darauf, dass Sie die unter Spannung stehenden Teile nie berühren! Ein elektrischer Schlag kann zu schweren Verletzungen oder sogar zum Tod führen.
- Laden Sie das Gerät vor der ersten Inbetriebnahme vollständig auf.
- Zum Laden der Powerbank oder eines Mobilgeräts mithilfe der Powerbank, immer das korrekte Ladekabel zum jeweiligen Gerät verwenden und in den passenden Anschluss stecken.
- Bleiben Sie während des Ladevorgangs der Powerbank immer anwesend und ziehen Sie das Ladekabel aus der Steckdose und aus der Powerbank, wenn Sie sich entfernen.
- Sollte die Powerbank oder das Mobilgerät voll geladen sein, ziehen Sie immer sofort den Stecker, damit sich das Gerät / die Powerbank in eingestecktem Zustand nicht wieder entlädt.
- Wenn im Display keine Anzeige erscheint, obwohl Sie das Gerät eingeschaltet haben, wurde möglicherweise ein Schutzmechanismus des Geräts aktiviert. Wir emp-

fehlen, in diesem Fall die Powerbank immer erst komplett aufzuladen, bevor Sie Mobilgeräte damit laden.

- Sollten Sie die Powerbank längere Zeit nicht benutzen, sollte der Ladestatus der Powerbank immer zwischen 25% und 50% liegen. Laden Sie dazu das Gerät von Zeit zu Zeit auf. Lagern Sie die Powerbank in einem kühlen und trockenen Raum. Vermeiden Sie es, die Powerbank längere Zeit in vollgeladenem oder ungeladenem Zustand zu lagern, damit keine Tiefentladung des Akkus erfolgt und dieser geschützt wird.
- Benutzen und lagern Sie die Powerbank in einem Raum mit einer Umgebungstemperatur zwischen 5 °C und 30 °C.

Eine unsachgemäße Benutzung kann zu Schäden am Akku, Überhitzung und sogar Feuer und Explosion führen. Um Personen- oder Sachschäden zu vermeiden, sollten Sie folgende Sicherheitshinweise konsequent einhalten:

- Achten Sie darauf, dass die Stromquellen, an denen Sie das Ladegerät laden, den örtlichen Sicherheitsstandards entsprechen, um Stromschlag und Schäden am Akku zu vermeiden.
- Gerät nicht drücken oder stossen; vermeiden Sie harte Schläge auf das Gerät und lassen Sie es nicht fallen. Sollte dies eingetreten sein, oder Batterieflüssigkeit (im Inneren der Powerbank) austreten, kann dies den Akku beschädigen und zu einem Kurzschluss führen. Deshalb in diesem Fall Gerät sofort ausschalten, vom Stromnetz/Mobilgerät trennen und umweltgerecht entsorgen.

- Sollte Batterieflüssigkeit bzw. -säure auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen, waschen Sie die betroffene Stelle/das Kleidungsstück sofort mit viel Wasser und Seife. Sollte Batteriesäure in die Augen gelangen, spülen Sie die Augen mindestens 15 Minuten mit fließendem, kaltem Wasser und kontaktieren Sie einen Arzt.
- Wenn sich das Gerät wölbt, verformt, ausläuft oder eine deutliche Verringerung der Leistungskapazität aufweist, stellen Sie die Benutzung sofort ein und entsorgen Sie es umweltgerecht.
- Stecken Sie die Powerbank nicht in eine Tasche Ihrer Bekleidung, in die Hosentasche oder in eine geschlossene Tasche. Legen Sie die Powerbank nicht auf ein Bett oder Sofa. Die Luftzirkulation rund um das Gerät darf niemals beeinträchtigt sein, so dass die Wärme, welche das Gerät abgibt, abgeführt wird und sich nicht staut. Aus diesem Grund darf das Gerät auch niemals abgedeckt werden, während es lädt oder Mobilgeräte auflädt (z.B. mit Kissen, Kleidung u.ä.). Stapeln Sie auch Mobilgeräte und die Powerbank nicht übereinander, damit die Luft gut zirkulieren kann.
- Es ist streng untersagt, die Powerbank auseinander zu bauen, zu drücken, hinein zu stechen, kurz zu schliessen oder sie Wasser, Flüssigkeiten oder Feuer bzw. Wärmequellen (Heizungen) auszusetzen. Die Powerbank darf niemals Temperaturen über 60°C ausgesetzt werden; aus diesem Grund bei heissem Wetter niemals im Auto liegen lassen oder an Orten mit Sonneneinstrahlung lagern.
- In dieser Powerbank ist eine Lithium-Batterie eingebaut, deshalb das Gerät niemals auseinander bauen!

- **Hinweis:** Eine Powerbank darf nicht in ein Flugzeug mitgenommen werden, weder im Koffer noch im Handgepäck.
- Elektrische Geräte sind kein Spielzeug für Kinder. Stellen Sie das Gerät ausser Reichweite von Kindern auf. Gerät von Kindern unter 8 Jahren generell fernhalten. Auch mit dem Verpackungsmaterial sollten Kinder niemals spielen dürfen, es besteht Erstickungsgefahr durch Plastiktüten!
- Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten, mangelnder Erfahrung oder Kenntnisse dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie von einer für ihre Sicherheit zuständigen Person beaufsichtigt werden oder ihnen der sichere Gebrauch des Gerätes gezeigt wurde und sie die damit verbundenen Gefahren verstanden haben. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder und Personen unter Alkohol- und Medikamenteneinfluss dürfen das Gerät nicht benutzen.
- Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, es darf nicht nass werden. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser.
- Das Gerät darf nicht modifiziert oder zerlegt werden.
- Für Reparaturen am Gerät immer Rücksprache mit der Verkaufsstelle nehmen. Niemals Abdeckungen entfernen oder Reparaturen selbst vornehmen! Stromschlaggefahr!

- Durch unsachgemäße Reparaturen oder Handhabung können erhebliche Gefahren für den Benutzer und das Umfeld entstehen. Für Schäden, welche durch falschen Gebrauch, Nicht-Beachtung der örtlichen Sicherheitsvorschriften, oder durch eine nicht in dieser Anleitung vorgesehenen Verwendung verursacht werden, wird jegliche Haftung abgelehnt.

ENTSORGUNG · GARANTIE

■ **ENTSORGUNG**

- Ausgediente Geräte müssen unbrauchbar gemacht werden und dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Bitte bringen Sie Ihr Gerät in die nächste Wertstoff-Sammlung, damit recyclebares Material wieder verwendet wird und Ihr Gerät einer umweltgerechten Entsorgung zugeführt wird.

■ **GARANTIE**

- Das Gerät hat zwei Jahre Garantie ab Verkaufsdatum. (Rechnung aufbewahren!)
- Schäden die von falschem Gebrauch herrühren fallen nicht unter die Garantieansprüche.

SOMMAIRE

- 17 Spécifications techniques
- 18 Description de l'appareil
- 19 Affichage sur l'écran de l'état de charge de la batterie externe
- 20 Charge de la batterie externe
- 20 Utilisation de la lampe de poche led
- 21 Charge d'un appareil mobile avec la batterie externe
- 22 Consignes de sécurité importantes
- 27 Élimination et garantie

Chère cliente, cher client

Nous vous félicitons pour l'achat de cette batterie externe pratique qui vous permettra de charger simultanément plusieurs appareils mobiles.

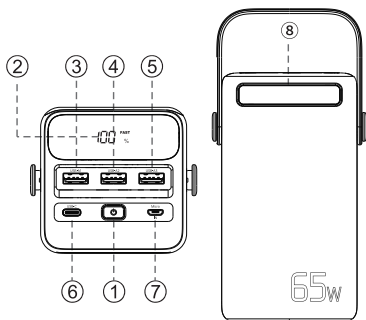
Veillez lire ce mode d'emploi attentivement avant le montage et la mise en service, afin de vous familiariser avec votre appareil et de garantir une sécurité maximale de fonctionnement. Vous devez tout particulièrement respecter les consignes de sécurité pour éviter tout accident ou dommage. Nous vous recommandons de conserver soigneusement ce mode d'emploi pour pouvoir le relire ultérieurement en cas de besoin.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité de la batterie	50000 mAh (185 Wh)
Port USB-C	5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.25A (65W Max)
Port micro	5V=2A, 9V=2A, 12V=1.5A, (18W Max)
Sortie USB-C	5V=3A, 9V=3A, 12V=3A, 15V=3A, 20V=3.25A (65W Max)
Sortie USB-A1	5V=3.4A
Sortie USB-A2/ USB-A3	5V=3A, 5V=4.5A, 4.5V=5A, 9V=2A, 12V=1,5A (22.5W Max)
USB-C+USB-A1+ USB-A2+USB-A3	5V=4A, (20W Max)
Puissance max	65W max.
Lampe de poche	3 niveaux de luminosités

Remarque : En cas d'utilisation de plusieurs ports simultanément, la puissance maximale par port est de 5V/4A.

DESCRIPTION DE L'APPAREIL



- ① Touche MARCHE/ARRET pour la lampe de poche LED
- ② Affichage sur l'écran : état de charge de la batterie externe
- ③ Port USB 1 : 5V/3.4A
- ④ Port USB 2 : pour une recharge très rapide 22,5W
- ⑤ Port USB 3 : pour une recharge très rapide 22,5W
- ⑥ Port USB-C : entrée 65 W (input)
sortie 65W (output)
- ⑦ Port micro USB : entrée 18W
- ⑧ Lampe de poche LED

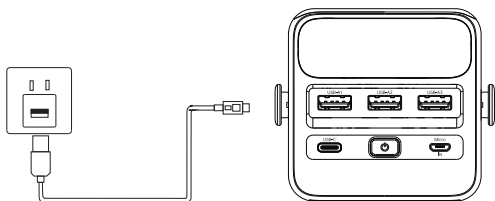
Sans illustration : câble USB pour charger la batterie externe

Remarque : En cas d'utilisation de plusieurs ports simultanément, la puissance maximale par port est de 5V/4A.

AFFICHAGE SUR L'ÉCRAN DE L'ÉTAT DE CHARGE DE LA BATTERIE EXTERNE

- 1. Affichage sur l'écran du processus de charge**
(affiche l'état de charge lorsque la batterie externe est branchée à une source externe d'électricité pour être chargée)
Sur l'écran s'affiche l'état de charge actuel en pourcentage (%), et augmente de 0% à 100% ; Pendant la charge le pourcentage clignote puis s'allume en continu dès que 100% s'affiche.
- 2. Affichage sur l'écran du processus de décharge**
(affiche l'état de décharge de la batterie externe lorsque des appareils mobiles comme des téléphones portables ou des tablettes sont rechargés avec la batterie externe)
Sur l'écran s'affiche l'état de décharge actuel en pourcentage (%) et diminue de 100% à 0% ; Dès que l'état de charge devient très faible, le pourcentage clignote.
- 3. Affichage sur l'écran de la charge rapide**
Lorsque la batterie externe ou un appareil mobile est chargé avec la fonction charge rapide, « FAST » s'affiche en plus sur l'écran.

CHARGE DE LA BATTERIE EXTERNE

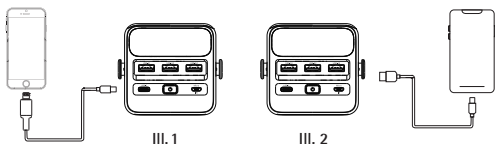


- Branchez le câble de charge fourni dans le port micro USB (7) et l'autre extrémité du câble dans une prise secteur.
- Chargez la batterie externe jusqu'à ce que 100% s'affiche en continu sur l'écran.
- Débranchez le câble de charge. L'appareil est alors prêt à l'emploi.

UTILISATION DE LA LAMPE DE POCHE LED

- Pour activer la lampe de poche, maintenez la touche MARCHE/ARRET enfoncée pendant 3 secondes.
- En appuyant ensuite brièvement sur la touche MARCHE/ARRET vous pouvez sélectionner un des trois niveaux de luminosité.
- Pour éteindre la lampe de poche, maintenez à nouveau la touche MARCHE/ARRET enfoncée pendant 3 secondes.

CHARGE D'UN APPAREIL MOBILE AVEC LA BATTERIE EXTERNE



- Branchez le câble de charge de l'appareil mobile dans le port approprié et l'autre extrémité dans l'appareil mobile.
- La batterie externe se met automatiquement en marche dès que l'appareil est branché.
- Laissez l'appareil mobile se charger.
- Une fois l'appareil mobile chargé, la batterie externe s'éteint automatiquement. Débranchez le câble de charge.

Remarque : Vous pouvez également charger plusieurs appareils mobiles simultanément.

CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES

Afin d'éviter des blessures causées par l'électricité comme une électrocution, un court-circuit ou un incendie, nous vous prions de toujours respecter les consignes de sécurité suivantes :

- Lisez attentivement le mode d'emploi avant la première mise en service.
- Prenez soin de ne jamais toucher les éléments sous tension ! Un choc électrique peut entraîner de graves blessures, pouvant même aller jusqu'à la mort.
- Chargez complètement l'appareil avant la première mise en service.
- Pour charger la batterie externe ou un appareil mobile à l'aide de la batterie externe, utilisez toujours le câble de charge correct approprié à l'appareil et branchez-le toujours dans le port approprié.
- Soyez toujours présent pendant le charge de la batterie externe et débranchez le câble de charge de la batterie externe et de la prise secteur si vous vous éloignez.
- Lorsque la batterie externe ou l'appareil mobile est entièrement chargé, débranchez toujours immédiatement le câble de charge pour éviter que l'appareil / la batterie externe se recharge à nouveau s'il reste branché.
- Si aucun témoin ne s'affiche sur l'écran, alors que l'appareil est en marche, il se peut un mécanisme de protection de l'appareil se soit activé. Nous vous recommandons dans ce cas de toujours tout d'abord charger

entièrement la batterie externe avant de charger à nouveau un appareil mobile avec la batterie externe.

- Si vous n'utilisez pas la batterie externe pendant un certain temps, nous vous recommandons de prendre soin que l'état de charge de la batterie externe soit entre 25 et 50%. Rechargez de temps en temps la batterie externe. Rangez-la dans une pièce fraîche et sèche. Evitez de ranger l'appareil trop longtemps dans un état de charge trop élevé ou trop faible, afin d'éviter une décharge profonde de la batterie et ainsi de la protéger.
- Utilisez et rangez la batterie externe dans une pièce dont la température ambiante est entre 5°C et 30°C.

Une utilisation non conforme peut entraîner un endommagement de la batterie, une surchauffe ou même un incendie ou une explosion. Veuillez respecter impérativement les consignes de sécurité suivantes afin d'éviter tout dommage corporel ou matériel.

- Prenez soin que la source d'électricité à laquelle l'appareil est chargé réponde aux normes de sécurité locales afin d'éviter une électrocution et un endommagement de l'appareil.
- Ne pas cogner ou frapper contre l'appareil. Evitez des coups trop importants sur l'appareil et ne le faites pas tomber. Si cela devait être le cas, ou si du liquide de batterie s'échappe (de l'intérieur de la batterie externe), cela peut endommager l'appareil et entraîner un court-circuit. C'est pourquoi vous devez dans ce cas éteindre immédiatement l'appareil, le débrancher de la prise secteur / de l'appareil mobile et le mettre au rebut en respectant l'environnement.

- En cas de contact du liquide ou de l'acide de la batterie avec la peau ou les vêtements, lavez la peau / le vêtement immédiatement avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, lavez-les pendant au moins 15 minutes sous de l'eau courante froide et contactez immédiatement un médecin.
- Si l'appareil se gonfle, se déforme, coule ou si sa puissance diminue de manière conséquente, arrêtez immédiatement son utilisation et mettez-le au rebut en respectant l'environnement.
- Ne placez pas la batterie externe dans une poche de vos vêtements, d'un pantalon ou dans un sac fermé. Ne placez pas la batterie externe sur un lit ou un canapé. La circulation de l'air tout autour de l'appareil ne doit jamais être entravée pour que la chaleur que dégage l'appareil puisse s'évacuer et ne s'accumule pas. Pour cette raison vous ne devez jamais recouvrir l'appareil lorsqu'il est en charge lui-même ou qu'il charge des appareils mobiles (p.ex. avec un oreiller, un vêtement ou similaire). Ne placez également pas les appareils mobiles et la batterie externe les uns sur les autres pour que l'air puisse bien circuler.
- Il est catégoriquement interdit de démonter la batterie externe, d'appuyer trop dessus, de la percer, de la court-circuiter ou de la mettre en contact avec de l'eau, d'autres liquides, un feu ou une source de chaleur (radiateur). La batterie externe ne doit jamais être exposée à des températures au-dessus de 60°C. C'est pourquoi elle ne doit jamais être laissée dans une voiture lorsqu'il fait chaud ou exposée aux rayons directs du soleil.

- La batterie externe est au lithium, c'est pourquoi elle ne doit jamais être démontée !
- **Remarque :** La batterie externe ne peut pas être transportée dans un avion, ni dans une valise, ni comme bagage à mains.
- Les appareils électriques ne sont pas des jouets pour les enfants. Placez l'appareil hors portée des enfants. D'une manière générale, les appareils électriques doivent toujours se trouver hors portée des enfants de moins de 8 ans. Les enfants ne doivent également pas jouer avec les matériaux d'emballage. Risque d'étouffement avec les sacs en plastique !
- Les personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées et les personnes ne disposant pas de connaissance ou d'expérience suffisante ne peuvent utiliser l'appareil que si une personne responsable de leur sécurité peut les surveiller ou leur a montré la façon d'utiliser l'appareil de manière sûre et leur a expliqué les risques qui en découlent. Les travaux de nettoyage et d'entretien ne peuvent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Les enfants ne sont pas autorisés à jouer avec l'appareil.
- Les enfants et les personnes sous influence de médicaments ou d'alcool ne sont pas autorisés à utiliser l'appareil.
- Protégez l'appareil contre l'humidité. Il ne doit pas être humide. Ne plongez jamais l'appareil dans de l'eau.
- L'appareil ne doit pas être modifié ou démonté.

- Prenez toujours contact avec point de vente si des réparations de l'appareil sont nécessaires. Ne retirez jamais les caches et n'effectuez jamais vous-même les réparations ! Risque d'électrocution !
- **Une manipulation ou réparation inappropriée peut entraîner de graves dangers pour l'utilisateur et son environnement. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages causés par une mauvaise utilisation, un non-respect des consignes de sécurité locales ou une utilisation non-conforme à ce mode d'emploi.**

ELIMINATION ET GARANTIE

■ **ELIMINATION**

- Les appareils qui ne servent plus doivent être rendus inutilisables et ne doivent pas être jetés avec les déchets domestiques. Veuillez apporter votre appareil à la prochaine déchèterie, pour que les matières recyclables puissent être réutilisées et que votre appareil soit éliminé en respectant les normes anti-polluantes.

■ **GARANTIE**

- Votre appareil a une garantie de deux ans à partir de la date d'achat. (Conservez la facture !)
- Les dommages résultant d'une mauvaise utilisation ne sont pas couverts par la garantie.

