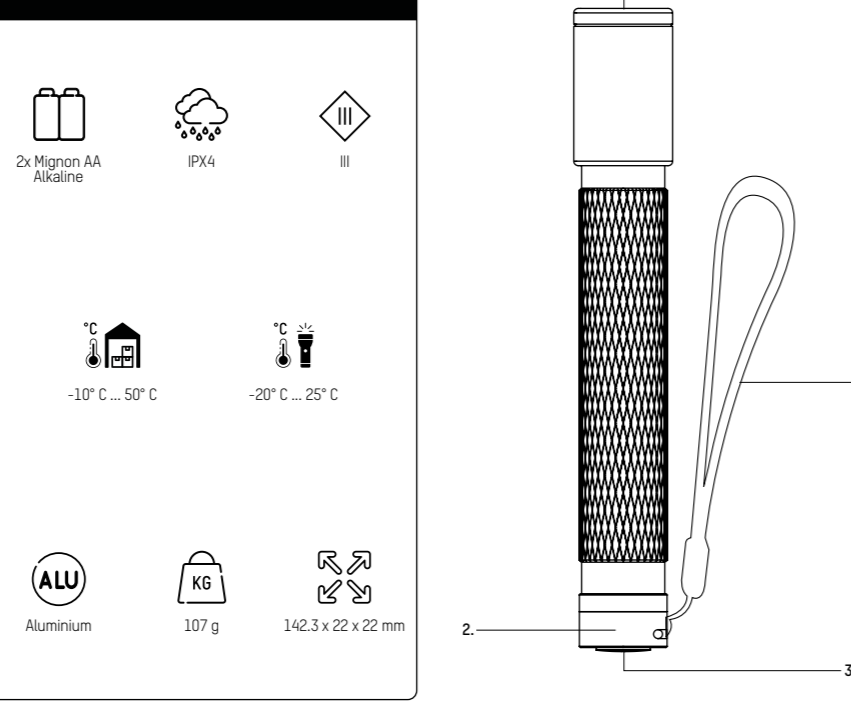


There are flammable liquids, dusts or gases. Never submerge the product in water or other liquids. All illuminated objects must be at least 5cm away from the lamp. Use the product exclusively with the accessories included with it. Improperly inserted batteries could leak and/or cause a fire/explosion. Keep batteries away from children: Risk of choking or suffocating. Never try to open, crush or heat a standard/rechargeable battery or set it on fire. Do not throw into a fire. When inserting batteries, ensure that the batteries are inserted with the correct polarity. Leaking battery fluid can cause irritation if it comes into contact

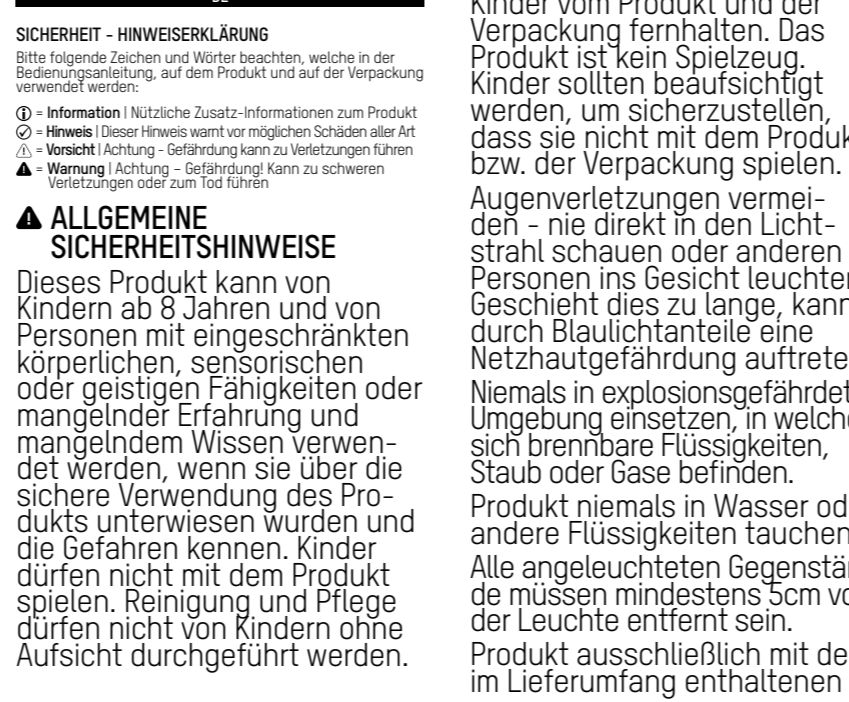
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

No sumerja el producto nunca en agua u otros líquidos. Todos los objetos iluminados deben encontrarse mínimamente a 5 cm de la lámpara. Emplear el producto sólo con los accesorios que formen parte del volumen de suministro. Las pilas incorrectamente colocadas pueden tener fugas y/o causar incendios/explosiones. Mantenga las pilas alejadas de los niños: peligro de ingestión o asfixia. No intente nunca abrir una pila o acumulador, aplastarla, caletarla ni quemarla. No arrojar al fuego. Al colocar las pilas observe terminantemente que la polaridad sea correcta. Las pilas con fugas o el líquido de los acumuladores pueden causar quemaduras químicas



with the skin. Immediately rinse affected areas with fresh water and then seek medical attention. Do not short-circuit connection terminals or batteries. Do not attempt to charge non-rechargeable batteries. Rechargeable batteries must only be charged under the supervision of an adult and must be removed from the device before being charged. **▲ DANGER OF FIRE AND EXPLOSION** Do not use while still in the packaging. Do not cover the product - risk of fire. Never expose the product to extreme conditions, such as extreme heat/cold etc. Do not use in the rain or in damp areas.

cas al entrar en contacto con miembros del cuerpo. Al entrar en contacto, enjuagar inmediatamente con agua fresca y ponerse en contacto sin dilación con el médico. No crear un cortocircuito entre la terminal de conexión y las pilas. Las pilas no recargables no deben recargarse. Las pilas recargables sólo deben recargarse bajo la vigilancia de un adulto y deben tomarse del dispositivo antes de iniciarse el proceso de carga. **▲ PELIGRO DE INCENDIO Y EXPLOSION** No lo emplee en su embalaje. No cubra el producto; peligro de incendio. El producto no debe someterse nunca a esfuerzos extremos como, por ejemplo, calor y frío



Improper disposal may result in toxic ingredients being released into the environment, which may have adverse health effects on humans, animals and plants. In this way you will fulfil your legal obligations and contribute to environmental protection. **① PRODUCT DESCRIPTION** 1. Main light 2. Battery compartment 3. Switch 4. Lanyard **① FIRST USE** Insert the battery with correct polarity. Press the switch to cycle through the following functions: Press 1x: High power Press 2x: Off Press 3x: Low power Press 4x: Off **CE** The product complies with the requirements from the EU directives. Subject to technical changes. We assume no liability for printing errors. **FR** **SÉCURITÉ - EXPLICATION DES SYMBOLES** Veuillez respecter les symboles et mots de signalisation suivants qui sont utilisés dans le mode d'emploi, sur le produit et sur l'emballage : **① - Information** Informations supplémentaires utiles sur le produit **② - Remarque** Cette remarque avertit contre des dommages possibles de tout type **▲ - Prudence** Attention - le risque peut entraîner des blessures **▲ - Avertissement** Attention - danger ! Peut entraîner des blessures graves, voire la mort **☞** Les batteries y pilas recargables contenidas en aparatos eléctricos deben eliminarse por separado siempre que sea posible. Elimine siempre las pilas o baterías usadas (sólo cuando estén descargadas) de acuerdo con las leyes o requisitos locales. La eliminación inadecuada puede dar lugar a la liberación de ingredientes tóxicos en el medio ambiente, lo que puede tener efectos adversos para la salud de las personas, los animales y las plantas. De este modo cumplirá sus obligaciones legales y contribuirá a la preservación medioambiental. **① DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO** 1. Lámpara principal 2. Compartimento de pilas 3. Cambio 4. Bucle de mano **① PUESTA EN SERVICIO** Colocar la pila de acuerdo con la polaridad indicada. Al presionar el interruptor, se accionan las siguientes funciones: pulsar una vez: Potencia alta pulsar dos veces: Apagado pulsar tres veces: Potencia baja pulsar cuatro veces: Apagado **CE** El producto observa las exigencias de las directivas de la UE. Reservados el derecho a introducir cambios técnicos. No aceptamos ninguna responsabilidad por errores de impresión. **PT** **SEGURANÇA - EXPLICAÇÃO DAS INDICAÇÕES** Observe os seguintes símbolos e palavras utilizadas no manual de instruções, no produto e na embalagem: **① = Informação** Informações adicionais úteis sobre o produto **② = Indicação** Esta indicação avisa de possíveis perigos de qualquer tipo **▲ = Cuidado!** Atenção - Perigo, pode causar ferimentos

Kinder vom Produkt und der Verpackung fernhalten. Das Produkt ist kein Spielzeug. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt bzw. der Verpackung spielen. Augenverletzungen vermeiden - nie direkt in den Lichtstrahl schauen oder anderen Personen ins Gesicht leuchten. Geschicht dies zu lange, kann durch Blaulichtanteile eine Netzhautgefäßung auftreten. Niemand in explosionsgefährdeter Umgebung einsetzen, in welcher sich brennbare Flüssigkeiten, Staub oder Gase befinden. Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen. Alle angeleuchteten Gegenstände müssen mindestens 5cm von der Leuchte entfernt sein. Produkt ausschließlich mit dem im Lieferumfang enthaltenen Zubehör verwenden. Unsachgemäß eingesetzte Batterien können auslaufen und/oder einen Brand/Explosion verursachen. Wiederaufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden und müssen vor dem Ladevorgang aus dem Gerät entnommen werden. **▲ GEFAHR VOR BRAND UND EXPLOSION** Nicht in der Verpackung benutzen. Produkt nicht abdecken - Brandgefahr. Das Produkt niemals extremen Belastungen wie z.B. extreme Hitze, Kälte, Feuer usw. aussetzen. Nicht im Regen oder Feuchträumen verwenden. **② ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE** Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, wenn sie über die sichere Verwendung des Produkts unterwiesen wurden und die Gefahren kennen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Pflege dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden. **▲ QÇNSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES** Ce produit peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles limitées ou avec un manque d'expérience et de connaissances si elles sont surveillées ou si elles ont été instruites concernant l'utilisation de sécurité du produit et si elles connaissent les dangers. Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Tenez les enfants éloignés du produit et de l'emballage. Le produit n'est pas un jouet. Les enfants devraient être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit ou l'emballage. **▲ Aviso** | Atenco - Perigo! Pode causar ferimentos graves ou morte **▲ INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA GERAIS** Este produto pode ser usado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou falta de experiência e conhecimentos, se forem instruídas sobre a utilizao segura do dispositivo e conheçam os perigos. As crianças no devem brincar com o produto. Os trabalhos de limpeza e de manuteno no devem ser realizados por crianças sem superviso. Manter as crianças afastadas do produto e da embalagem. O produto no é um brinquedo. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que no brincam com o produto ou com a embalagem. Evitar leses oculares - nunca

rien nicht kurzschließen. Nicht aufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden. Wiederaufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden und müssen vor dem Ladevorgang aus dem Gerät entnommen werden. **▲ GEFAHR VOR BRAND UND EXPLOSION** Nicht in der Verpackung benutzen. Produkt nicht abdecken - Brandgefahr. Das Produkt niemals extremen Belastungen wie z.B. extreme Hitze, Kälte, Feuer usw. aussetzen. Nicht im Regen oder Feuchträumen verwenden. **② ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE** Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und mangelndem Wissen verwendet werden, wenn sie über die sichere Verwendung des Produkts unterwiesen wurden und die Gefahren kennen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Pflege dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden. **▲ QÇNSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES** Ce produit peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles limitées ou avec un manque d'expérience et de connaissances si elles sont surveillées ou si elles ont été instruites concernant l'utilisation de sécurité du produit et si elles connaissent les dangers. Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance. Tenez les enfants éloignés du produit et de l'emballage. Le produit n'est pas un jouet. Les enfants devraient être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit ou l'emballage. **▲ Aviso** | Atenco - Perigo! Pode causar ferimentos graves ou morte **▲ INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA GERAIS** Este produto pode ser usado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou falta de experiência e conhecimentos, se forem instruídas sobre a utilizao segura do dispositivo e conheam os perigos. As crianças no devem brincar com o produto ou com a embalagem. Evitar leses oculares - nunca

abilities or lack of experience and knowledge, if they have been instructed on the safe use of the product and are aware of the hazards. Children are not permitted to play with the product. Children are not permitted to carry out cleaning or care without supervision. Keep the product and the packaging away from children. This product is not a toy. Children should be supervised in order to ensure that they do not play with the product or packaging. Avoid eye injuries - Never look directly into the beam of light or shine it into other people's faces. If this occurs for too long, the blue light portion of the beam can cause retinal damage. Do not expose to potentially explosive environments where

de su empleo seguro y cono- cen sus peligros. Los niños no deben jugar con el producto. La limpieza y los cuidados no deben correr a cargo de los niños sin vigilancia. Mantenga a los niños alejados del producto y de su embalaje. El producto no es un juguete. Los niños deben estar vigilados para garantizarse que no jueguen con el producto o el embalaje. Evitar las heridas de los ojos; no mirar directamente en el haz de luz ni alumbraer el rostro de otras personas. Si esto sucede durante un tiempo excesivo, se podria en peligro la retina por causa de la porción de luz azul. No emplear nunca en entornos susceptibles de explosión, donde se encuentren líquidos inflamables, polvos o gases. produkten eller förpackningen. Undvik ögonskador - titta aldrig i ljusstrålen och lys aldrig andra personer i ansiktet. Om detta sker under längre tid kan ande- len bltt ljus skada ntinnan. Använd inte produkten i om- rden med explosionsrisk eller dr det frekommer brnbara vtskor, brnbart damm eller brnbara gaser. Snk aldrig ned produkten i vatten eller andra vtskor. Alla belysta fremll mste finnas p minst 5 cm avstnd frn lampan. Produkten fr endast anvndas med de tillbehr som ingr i leveransen. Felaktigt isatta batterier kan lcka och/eller orsaka brand/explosion. Batterier ska frvaras otkom- ligt fr barn: Risk fr svljning resp. kvvning.

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

No sumerja el producto nunca en agua u otros líquidos. Todos los objetos iluminados deben encontrarse mínimamente a 5 cm de la lámpara. Emplear el producto sólo con los accesorios que formen parte del volumen de suministro. Las pilas incorrectamente colocadas pueden tener fugas y/o causar incendios/explosiones. Mantenga las pilas alejadas de los niños: peligro de ingestión o asfixia. No intente nunca abrir una pila o acumulador, aplastarla, caletarla ni quemarla. No arrojar al fuego. Al colocar las pilas observe terminantemente que la polaridad sea correcta. Las pilas con fugas o el líquido de los acumuladores pueden causar quemaduras químicas

Tenir les piles hors de la portée des enfants : risque d'ingestion ou de suffocation. Ne jamais tenter d'ouvrir, d'écraser, de chauffer ou de mettre en feu une pile / un accus. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en vigueur. Les piles non rechargeables doivent être jetées dans une poubelle. Ne pas jeter au feu. Lors de l'insertion des piles, veillez impérativement à la polarité correcte. Les fuites de piles / les liquides dans les accus peuvent entraîner des brûlures chimiques en cas de contact avec des parties du corps. En cas de contact, rincer immédiatement les emplacements concernés avec de l'eau fraîche et contacter immédiatement un médecin. Ne pas court-circuiter les broches de raccordement et les piles. Ne pas recharger des piles non rechargeables. Les batteries rechargeables doivent être utilisées conformément à la législation en

