

ENTRETIEN DE LA PILE

CHOSSES À FAIRE ET À NE PAS FAIRE AVEC LES PILES

Rangement et entretien adéquats, traitement de vos piles

- ✓ LISEZ le mode d'emploi de votre appareil avant d'y installer des piles. Utilisez uniquement des piles de type et de taille correspondants à ceux indiqués dans le mode d'emploi.
- ✓ INSÉREZ les piles correctement. Référez-vous aux symboles montrant le sens correct dans lequel positionner l'extrémité positive (+) et l'extrémité négative (-) de la pile.
- ✓ MAINTENEZ propres les surfaces de contact de la pile en les frottant doucement avec une gomme ou un morceau de tissu propres.
- ✓ RETIREZ les piles usagées de vos appareils et jetez-les dans le conteneur adéquat.
- ✓ RETIREZ en même temps toutes les piles de l'appareil et remplacez-les par des piles neuves de même taille et de même type.
- ✓ PRÉSERVEZ la durée de vie des piles en éteignant l'appareil et en retirant les piles de celui-ci lorsque vous ne l'utilisez pas et que vous ne pensez pas l'utiliser durant une longue période.
- ✓ CONSERVEZ correctement les piles en les rangeant dans un endroit frais et sec, à température ambiante. Il n'est pas nécessaire de conserver les piles au réfrigérateur.
- ✗ NE conservez PAS les piles à la portée des enfants, tout particulièrement les petites piles et les piles en forme de pièce. Si elles sont avalées, les piles en forme de pièce peuvent se bloquer dans l'œsophage, où elles peuvent causer de graves blessures, voire la mort, en l'espace de deux heures.
- ✗ NE jetez PAS les piles dans un feu : elles pourraient fuir ou éclater.
- ✗ NE démontez, n'écrasez, ne percez PAS, ni endommagez de quelque autre manière les piles. Elles pourraient fuir ou éclater.
- ✗ NE transportez PAS une pile en dehors de son emballage dans une poche ou un sac à main avec des objets métalliques, comme des pièces, des trombones, etc. Cela pourrait causer un court-circuit et la pile surchaufferait ou fuirait.
- ✗ NE rechargez PAS une pile s'il n'y a pas écrit « rechargeable » dessus. Si vous essayez de recharger une pile non rechargeable (primaire), celle-ci pourrait fuir ou éclater. N'utilisez PAS des piles rechargeables alcalines dans un chargeur pour piles à hydrure métallique de nickel.
- ✗ NE conservez PAS des piles ou des appareils contenant des piles dans des endroits chauds : des températures élevées peuvent causer une baisse des capacités de la pile, une fuite ou un éclatement.
- ✗ NE mélangez PAS les vieilles piles avec les neuves, ou différents types ou marques de piles. Les piles pourraient fuir ou éclater, causant des blessures ou des dégâts matériels.
- ✗ NE donnez PAS de piles à des enfants en bas âge.