

MANUEL DE SÉCURITÉ

UTILISATION SÛRE ET CORRECTE DE VOTRE APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE

- Avant d'utiliser votre appareil photo, veillez à bien lire et comprendre ces consignes de sécurité, ainsi que le manuel d'instructions correspondant.
- Conservez tous les manuels dans un endroit sûr pour référence ultérieure.
- Ces consignes de sécurité concernent l'appareil photo et ses accessoires. Les spécifications de l'appareil photo et les accessoires peuvent varier selon le produit acheté.

PRÉCAUTIONS CONCERNANT L'APPAREIL PHOTO ET SES ACCESSOIRES

AVERTISSEMENT

- **Si l'appareil fait un bruit étrange, si une odeur ou de la fumée s'en dégage, éteignez-le immédiatement et procédez comme suit.**
 - L'utilisation de l'appareil dans ces conditions vous exposerait à un risque d'incendie ou d'électrocution.
 - ① Éteignez l'appareil.
 - ② Si vous utilisez la station d'accueil ou l'adaptateur c.a./le chargeur, débranchez le cordon d'alimentation de la prise de courant.
 - ③ Retirez la pile.
 - Une fois ces opérations effectuées, attendez pour vous assurer que de la fumée ne se dégage plus de l'appareil. Contactez votre revendeur pour les réparations. N'essayez jamais de réparer ou d'ouvrir l'appareil vous-même.
- **N'utilisez pas l'appareil photo pendant un orage**
 - N'utilisez pas l'appareil pendant un orage : vous risqueriez d'être frappé par la foudre. Les risques de foudroiement sont plus élevés en cas d'utilisation sur un terrain découvert. Réfugiez-vous rapidement dans un endroit qui vous protégera de la foudre.
- **Gardez l'appareil hors de portée des enfants.**
 - Si des enfants jouent avec l'appareil, ils risquent :
 - D'enrouler la dragonne autour de leur cou et de s'étrangler.
 - D'avaler la pile ou tout autre composant de petite taille. Dans ce cas, consultez un médecin immédiatement.
 - De souffrir de lésions oculaires si le flash se déclenche trop près de leur visage.
 - D'être blessés par l'appareil photo ou d'autres accessoires.
- **Ne démontez pas l'appareil photo et ne le modifiez pas**
 - Il est dangereux de toucher l'intérieur de l'appareil : vous vous exposeriez à un risque d'incendie ou d'électrocution.
 - L'appareil photo comporte en particulier des circuits haute tension.
 - Contactez votre revendeur pour toute vérification interne, réglage ou réparation.
 - N'utilisez pas l'adaptateur à c.a. comme générateur de courant direct.



PRÉCAUTIONS CONCERNANT L'APPAREIL PHOTO

AVERTISSEMENT

- **N'utilisez pas l'appareil pendant que vous conduisez**
 - Évitez de prendre et de visualiser des photos ou de regarder l'écran à cristaux liquides lorsque vous conduisez : vous risqueriez de provoquer un accident.
 - Dans une voiture, placez toujours l'appareil photo dans un endroit sûr. En cas de freinage ou de virage brusque, il risque de tomber sous la pédale de frein et d'empêcher le freinage.
- **Soyez attentif à votre environnement lorsque vous utilisez l'appareil photo**
 - Faites bien attention à votre environnement lors de l'utilisation de l'appareil photo. Dans le cas contraire, vous pourriez provoquer un accident ou vous blesser.
 - Si vous utilisez l'appareil photo en marchant, soyez attentif à votre environnement et notamment à la circulation pour éviter tout risque d'accident.
 - N'utilisez pas l'appareil photo dans un avion ou tout autre endroit où son utilisation peut être interdite : vous risqueriez de provoquer un accident.
- **Évitez que l'appareil photo ne prenne l'eau**
 - Cet appareil photo n'est pas étanche à l'eau. Évitez qu'il ne prenne l'eau, car cela risquerait de provoquer un incendie ou une électrocution.
 - N'utilisez pas l'appareil photo dans une salle de bains.
 - Si l'appareil photo est mouillé, éteignez-le immédiatement et retirez le bloc-pile. Adressez-vous ensuite à votre revendeur pour les réparations. L'utilisation de l'appareil photo lorsque celui-ci a été mouillé risque de provoquer un incendie, une électrocution électrique ou tout autre accident.
- **Ne placez pas l'appareil photo sur une surface instable**
 - Il risque de tomber, de s'endommager ou de provoquer des blessures.
 - Si l'appareil photo est tombé et que le boîtier est endommagé, éteignez-le, retirez le bloc-pile, puis adressez-vous à votre revendeur pour les réparations. L'utilisation de l'appareil photo avec le boîtier endommagé risque de provoquer un incendie ou une électrocution.
- **Ne regardez pas le soleil à travers l'appareil photo**
 - Ne regardez pas le soleil ou toute autre source lumineuse intense à travers l'appareil photo : vous vous exposeriez à des risques de lésions oculaires graves.
- **N'utilisez pas le flash à proximité du visage d'une personne**
 - Afin d'éviter tout risque de lésion oculaire, n'utilisez pas le flash à proximité du visage d'une personne. Si vous utilisez le flash à proximité d'une personne ayant les yeux ouverts, vous risquez de lui provoquer des troubles de la vue. Si vous photographiez de jeunes enfants ou des bébés avec le flash, maintenez une distance d'au moins 1 mètre entre vous et les sujets.
- **N'utilisez pas l'appareil photo dans des endroits présentant un risque d'explosion**
 - N'utilisez pas l'appareil photo en présence de gaz explosifs ou de toute autre matière inflammable dans l'air : vous risqueriez de provoquer un incendie ou une explosion.



ATTENTION

- **Précautions à prendre lors du transport de l'appareil photo**
 - Ne marchez pas avec l'appareil photo suspendu à votre cou ou à votre poignet : il pourrait heurter des objets et s'endommager. Lorsque vous marchez avec l'appareil photo, tenez-le à la main ou placez-le dans votre poche.
 - Veillez à ne pas laisser tomber l'appareil photo et à ne pas le soumettre à des chocs violents.
 - Veillez à ne pas exposer l'objectif de l'appareil aux rayons directs du soleil, car cela risquerait d'endommager les composants internes. Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil photo, veillez à toujours l'éteindre et à vous assurer que l'objectif est couvert.
- **Si l'appareil photo n'est pas utilisé pendant une longue période**
 - Pour votre sécurité, retirez le bloc-pile de l'appareil photo. Vous éviterez ainsi toute surchauffe ou fuite éventuelle du liquide de pile, susceptible de causer des blessures ou d'endommager les objets se trouvant à proximité.
- **Précautions à prendre lors de l'utilisation et de l'entreposage de l'appareil photo**
 - Cet appareil photo est un instrument de précision. Vous ne devez par conséquent pas l'utiliser ou l'entreposer dans des endroits soumis à des changements importants de température ou de taux d'humidité, ou exposés à l'eau ou à la poussière.

Environnement d'exploitation :

- Température 0 à 40 °C (fonctionnement)
-20 à 60 °C (entreposage)
- Humidité 30 à 90 % (fonctionnement, sans condensation)
10 à 90 % (entreposage, sans condensation)



- **Ne couvrez/N'enroulez pas l'appareil photo dans un morceau de tissu ou une couverture**
 - Ceci pourrait générer de la chaleur et déformer le boîtier ou provoquer un incendie.

PRÉCAUTIONS CONCERNANT LA STATION D'ACCUEIL ET L'ADAPTATEUR C.A./LE CHARGEUR

DANGER



- **Ne rechargez pas un bloc-pile autre que celui spécifié**
 - La recharge d'un bloc-pile de type pile sèche ou de tout autre type de pile rechargeable peut causer une surchauffe, une combustion ou des fuites, provoquer un incendie, des blessures et des brûlures ou endommager les objets à proximité.
- **À propos du cordon d'alimentation**
 - La tension du cordon d'alimentation fourni avec cet appareil photo est conforme aux normes du pays de vente de l'appareil.
- **Évitez tout contact entre la station d'accueil ou l'adaptateur c.a./le chargeur avec l'eau**
 - Évitez qu'ils ne prennent l'eau, car cela risquerait de provoquer un incendie ou une électrocution.
 - Ne les utilisez pas dans une salle de bain.
 - Si la station d'accueil ou l'adaptateur c.a./le chargeur prend l'eau, débranchez-le immédiatement du cordon d'alimentation et retirez le bloc-pile. Adressez-vous ensuite à votre revendeur. Si vous utilisez l'appareil alors qu'il est humide, vous vous exposeriez à des risques d'incendie, d'électrocution ou d'accident.



AVERTISSEMENT

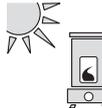
- **Précautions à prendre lors du branchement du cordon d'alimentation**
 - Branchez correctement le cordon d'alimentation dans la prise de courant. L'utilisation de la station d'accueil ou de l'adaptateur c.a./du chargeur alors que le cordon d'alimentation n'est pas complètement inséré dans la prise pourrait entraîner une surchauffe et un incendie.
 - N'utilisez pas l'appareil photo si le cordon d'alimentation est endommagé ou s'il ne peut pas être correctement branché dans la prise de courant. L'utilisation de l'appareil photo dans ces conditions pourrait provoquer un incendie ou une électrocution.
 - Ne laissez pas la poussière ou autres corps étrangers s'accumuler au niveau du cordon d'alimentation ou de la prise de courant. Une accumulation de poussière pourrait provoquer un court-circuit ou générer de la chaleur et causer un incendie. À l'aide d'un chiffon sec, éliminez la poussière accumulée après avoir débranché le cordon de la prise de courant.
 - Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, assurez-vous de tenir la fiche et tirez-la doucement de la prise de courant. Le fait de tirer sur le cordon pourrait l'endommager et causer un incendie ou une électrocution.
- **N'endommagez pas le cordon d'alimentation**
 - Ne placez pas d'objet lourd sur le cordon d'alimentation. Ne placez pas le cordon d'alimentation près d'une source de chaleur. Ne tordez pas le cordon d'alimentation, ne le modifiez pas et ne l'agrafez pas pour le maintenir en place : vous risqueriez de l'endommager et de provoquer un incendie ou une électrocution.
 - Si le cordon d'alimentation est endommagé ou n'est pas correctement branché à la station d'accueil, à l'adaptateur c.a./au chargeur ou à la prise de courant, adressez-vous à votre revendeur.
- **Précautions concernant le cordon d'alimentation.**
 - Ne laissez pas le cordon d'alimentation branché dans une prise électrique si l'autre extrémité n'est pas raccordée à un adaptateur c.a./chargeur. L'extrémité non branchée du cordon pourrait causer une électrocution si vous la touchez avec les mains mouillées ou si des enfants la manipulent.
 - N'utilisez que le cordon d'alimentation fourni. Un autre cordon d'alimentation peut être conçu pour une charge électrique différente, et son utilisation pourrait provoquer un incendie.
 - Le cordon d'alimentation inclus est conçu pour une utilisation exclusive avec l'adaptateur c.a./le chargeur fourni avec votre appareil photo. Ne l'utilisez pas avec d'autres appareils : vous risqueriez de provoquer un incendie ou une électrocution.
 - N'utilisez pas un cordon d'alimentation enroulé : il pourrait surchauffer et provoquer un incendie.
- **Ne touchez pas la fiche du cordon d'alimentation avec les mains mouillées**
 - Vous risqueriez de vous électrocuter.



ATTENTION



- **Ne placez pas l'appareil photo sur une surface instable**
 - Il peut tomber, entraînant des dégâts ou des blessures.
 - S'il tombe et que le boîtier est endommagé, retirez le bloc-pile et adressez-vous à votre revendeur. Si vous l'utilisez alors qu'il est endommagé, vous vous exposez à des risques d'incendie, d'électrocution ou d'autres dommages.
- **Autres précautions**
 - N'utilisez que la station d'accueil et l'adaptateur c.a./le chargeur fournis ou spécifiés avec votre appareil photo.
 - Si vous utilisez une station d'accueil ou un adaptateur c.a./chargeur autre que celui spécifié, vous risquez d'endommager l'appareil photo et de provoquer un incendie ou une électrocution.
- **Précautions à prendre lors de l'utilisation et de l'entreposage de l'appareil photo**
 - N'utilisez ou n'entreposez pas votre appareil photo à proximité d'une source de chaleur (four ou chauffage) et ne l'exposez pas aux rayons directs du soleil : il risquerait de ne plus fonctionner correctement ou de s'endommager.



Environnement d'exploitation :

- Température 0 à 40 °C (recharge)
-20 à 60 °C (entreposage)
- Humidité 20 à 80 % (recharge et entreposage)



- Pour éviter tout risque d'incendie, veillez à débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant avant de vous absenter ou en cas d'inutilisation prolongée des appareils.

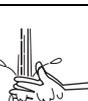
PRÉCAUTIONS CONCERNANT LA CARTE

ATTENTION



- **Précautions concernant la carte**
 - Immédiatement après l'utilisation de l'appareil photo, la carte est très chaude. Avant de la retirer, éteignez l'appareil photo et attendez qu'elle refroidisse.
 - Gardez-la hors de portée des enfants. Les jeunes enfants peuvent la mettre dans la bouche et risquent de s'étouffer ou de subir de graves blessures.
- **Précautions à prendre lors de la manipulation des cartes**
 - Les cartes sont des dispositifs de haute précision. Évitez de les plier, de les laisser tomber et de les soumettre à de fortes pressions ou des chocs importants.
 - Évitez d'utiliser ou de ranger les cartes dans des endroits où la température est extrêmement élevée ou basse, en plein soleil, dans un véhicule complètement fermé, près d'un climatiseur ou d'un chauffage ou dans des endroits humides ou poussiéreux.
 - Évitez d'utiliser ou de ranger les cartes dans des endroits où des charges électriques statiques puissantes ou des interférences électriques sont susceptibles d'être générées.
 - Veillez à ce que les bords des cartes ne soient pas contaminés par des corps étrangers. Essayez délicatement les impuretés avec un chiffon doux et sec.
 - Ne mettez pas les cartes dans vos poches de pantalon car elles risquent de s'abîmer lorsque vous vous asseyez ou lors de tout mouvement susceptible de leur faire subir une pression.
 - Avant d'utiliser une carte neuve ou une carte déjà utilisée dans un autre appareil, veillez à la formater à l'aide de l'appareil photo. Reportez-vous au manuel d'instructions pour des informations sur le formatage de la carte.
 - Lors de l'achat de produits vendus dans le commerce, lisez attentivement les instructions et précautions accompagnant la carte.

PRÉCAUTIONS CONCERNANT LA PILE

CONSIGNES DE SÉCURITÉ		Type de pile et niveau de danger (Remarque : Les mises en garde varient selon le modèle acheté. Veuillez vous reporter aux consignes de sécurité correspondant à votre modèle.)		
		Bloc-pile au Li-ion rechargeable 	Piles alcalines 	Bloc-pile au Lithium pour télécommande 
	<p>■ N'utilisez que les piles fabriquées par SANYO</p> <ul style="list-style-type: none"> N'utilisez pas de piles autres que celles du modèle spécifié par SANYO. À des fins de sécurité, n'utilisez pas de produits d'imitation. L'utilisation de piles de type piles sèches ou piles rechargeables peut causer une surchauffe, une rupture ou une fuite et provoquer ainsi un incendie, des blessures, des brûlures ou endommager votre environnement. 	DANGER	—	
	<p>■ En cas de fuite, décoloration, déformation, échauffement, dommages extérieurs, odeur étrange ou autre anomalie, arrêtez immédiatement l'utilisation et retirez la pile de l'appareil photo, tout en prenant soin de le maintenir éloigné du feu</p> <ul style="list-style-type: none"> L'utilisation de la pile dans l'une de ces conditions pourrait provoquer un incendie, des blessures, une explosion ou d'autres dommages graves. Si du liquide fuit de la pile, le fait de le placer à proximité d'une flamme ou de toute autre source de chaleur peut enflammer le liquide de la pile et causer un incendie, des dommages, un jet d'électrolyte ou de la fumée. 	DANGER		AVERTISSEMENT
	<p>■ N'apportez aucune transformation et n'effectuez aucun démontage</p> <ul style="list-style-type: none"> Toute modification (transformation, démontage ou soudure, etc.) du bloc-pile peut provoquer un incendie, l'explosion, la fuite ou la projection de liquide de la pile. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Ne reliez pas les bornes (+) et (-) à l'aide d'un fil ou de tout autre objet métallique. Ne le transportez pas sans protection et ne le rangez pas avec des colliers, des épingles à cheveux, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vous risqueriez de causer un court-circuit, une décharge haute tension, un incendie, une explosion, une fuite ou une projection de liquide de pile ou une surchauffe. Les pièces métalliques telles que fil métallique, collier, etc., peuvent causer une surchauffe. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Ne jetez pas la pile dans un feu ou ne l'exposez pas à la chaleur.</p> <ul style="list-style-type: none"> Vous risqueriez de faire fondre l'isolant, d'endommager la soupape de détente du gaz et les mécanismes de sûreté ou d'enflammer le liquide de pile, causant ainsi un incendie ou une explosion. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Ne laissez pas tomber la pile, ne la cognez pas ou ne lui faites pas subir de chocs brutaux.</p> <ul style="list-style-type: none"> Si les mécanismes de sécurité et les dispositifs de protection sont endommagés, une réaction chimique anormale peut se produire à l'intérieur de la pile qui risque de prendre feu, d'exploser, de fuir, de projeter du liquide de la pile ou de surchauffer. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Veillez à ce que la pile n'entre pas en contact avec de l'eau douce ou salée et évitez de mouiller les bornes</p> <ul style="list-style-type: none"> La présence de corrosion au niveau des mécanismes de sûreté et des dispositifs de protection peut entraîner une réaction chimique anormale à l'intérieur de la pile qui risque de prendre feu, d'exploser, de fuir, de projeter du liquide de la pile ou de surchauffer. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ N'utilisez que la station d'accueil et l'adaptateur c.a./le chargeur fournis ou spécifiés</p> <ul style="list-style-type: none"> L'utilisation d'un autre chargeur pourrait entraîner une surcharge du bloc-pile ou sa recharge avec une tension inadaptée, et une réaction chimique anormale pourrait alors se produire à l'intérieur du bloc-pile qui risquerait de prendre feu, d'exploser, de fuir, de projeter du liquide de pile ou de surchauffer. 	DANGER	—	
	<p>■ N'utilisez le bloc-pile que dans l'appareil spécifié</p> <ul style="list-style-type: none"> L'utilisation du bloc-pile dans un appareil autre que celui spécifié peut entraîner une tension anormale, ou le bloc-pile peut prendre feu, exploser, fuir, projeter du liquide de pile ou surchauffer. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Ne retirez pas le boîtier extérieur et ne l'endommagez pas</p> <ul style="list-style-type: none"> Si vous endommagez le boîtier extérieur de la pile en le griffant avec vos ongles, en le cognant avec un marteau, en marchant dessus, etc., vous risquez de provoquer un court-circuit à l'intérieur du bloc-pile qui risque de prendre feu, d'exploser, de fuir, de projeter du liquide de la pile ou de surchauffer. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Si la pile fuit et que le liquide de la pile entre en contact avec votre peau ou vos vêtements, rincez immédiatement avec de l'eau claire</p> <ul style="list-style-type: none"> Si du liquide de pile entre en contact avec vos yeux, vous risquez de perdre la vue. Rincez vos yeux immédiatement à l'eau claire et consultez un médecin sans attendre. Tout contact du liquide de pile avec votre peau ou vos vêtements vous expose à des blessures cutanées. Rincez immédiatement la zone affectée à l'eau claire. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Insérez la pile correctement, comme indiqué</p> <ul style="list-style-type: none"> Lors de l'installation de la pile dans le chargeur ou l'appareil photo, respectez la polarité indiquée (+ et -) et insérez-le correctement. Si le bloc-pile est mal orienté, une réaction chimique anormale peut se produire pendant qu'il se trouve dans le chargeur, une tension anormale peut apparaître lors de l'utilisation ou la pile peut prendre feu, exploser, fuir, projeter du liquide de la pile ou surchauffer. 	DANGER	AVERTISSEMENT	
	<p>■ Arrêtez toujours la recharge après la durée de recharge spécifiée, même si le bloc-pile n'est pas complètement chargé</p> <ul style="list-style-type: none"> Si vous continuez à recharger le bloc-pile, il peut prendre feu, exploser, fuir, projeter du liquide de pile ou surchauffer. 	AVERTISSEMENT	—	
	<p>■ Chargez le bloc-pile avant de l'utiliser</p> <ul style="list-style-type: none"> Rechargez toujours le bloc-pile avant de l'utiliser pour la première fois ou après une longue période d'inutilisation. Il est possible que le bloc-pile devienne chaud pendant la recharge. Ceci est normal et n'indique pas un problème. 	ATTENTION	—	
	<p>■ Remarque concernant la pile après son utilisation</p> <ul style="list-style-type: none"> Si vous devez enlever la pile, éteignez l'appareil photo et laissez la pile refroidir avant de le retirer. 	ATTENTION		—
	<p>■ Mise au rebut et recyclage de la pile</p> <ul style="list-style-type: none"> Lors de la mise au rebut de piles usagées, veuillez consulter les lois et règlements en vigueur dans votre zone pour une mise au rebut des piles correcte. Piles ion-lithium: afin de conserver l'environnement et pour une utilisation efficace des ressources naturelles, veuillez décharger les piles usagées, recouvrir les bornes (+) et (-) d'une bande adhésive et recyclez les piles isolées. 	ATTENTION		

PRÉCAUTIONS CONCERNANT LA PILE



- **Précautions générales concernant les piles (si vous utilisez des piles alcalines)**
 - N'utilisez avec cet appareil que des piles alcalines ou toutes autres piles spécifiquement désignées. N'utilisez pas de piles au manganèse car leur durée de vie est courte et elles risquent de chauffer et d'endommager votre appareil photo numérique.
 - L'utilisation d'une pile alcaline avec une pile Ni-Cd ou d'une pile neuve avec une pile usagée ou déchargée peut entraîner une surchauffe ou une fuite des piles et provoquer ainsi un incendie, des blessures, des brûlures ou des dommages sur l'appareil photo et tout autre objet se trouvant à proximité.
 - L'utilisation de piles exemptes de protection extérieure ou de tout autre produit de qualité inférieure peut provoquer un incendie, des blessures ou des brûlures.
 - N'essayez pas de recharger des piles sèches.
 - Si vous pensez ne pas utiliser l'appareil photo numérique pendant une longue période, sortez le bloc-pile et rangez-le dans un endroit frais. (Lorsque les piles sont retirées pendant une longue période, les réglages de l'heure et de la date sont perdus.)
 - Si vous utilisez des piles rechargeables au lieu de piles alcalines, attendez qu'elles soient entièrement rechargées à l'aide du chargeur prévu à cet effet. Veillez à bien lire et comprendre les manuels d'instructions fournis avec les piles achetées, ainsi que le manuel du chargeur de bloc-pile avant utilisation.

POUR UNE UTILISATION CORRECTE DE VOTRE APPAREIL PHOTO

- **Précautions à prendre avant la capture d'images importantes**
 - Avant de capturer des images importantes, assurez-vous que l'appareil photo fonctionne normalement et qu'il est prêt à enregistrer les images correctement.
 - Sanyo Electric ne peut être tenu responsable de toute perte résultant d'images qui n'ont pas pu être enregistrées ou qui ont été effacées, détruites ou endommagées de quelque manière que ce soit, en raison d'un problème de l'appareil photo, des accessoires ou du logiciel.
- **Précautions concernant les droits d'auteur**
 - Les images que vous capturez avec votre appareil photo sont destinées à votre utilisation personnelle ; toute autre utilisation est susceptible de constituer une violation des droits des propriétaires de droits d'auteur.
 - La prise de photos peut être interdite lors de représentations, de spectacles ou d'expositions, même si le but est de divertir ou d'amuser des individus.
 - Les images protégées par des droits d'auteur ne peuvent être utilisées que dans le cadre défini par les lois applicables en la matière.

■ Précautions à prendre lors du nettoyage de l'appareil photo

Nettoyage

- 1 Éteignez l'appareil photo et retirez le bloc-pile. (Pour votre sécurité, retirez la fiche du cordon d'alimentation de l'adaptateur c.a. de la prise de courant.)
- 2 Enlevez la poussière avec un chiffon doux.

Si l'appareil photo est très sale

- 3 Frottez-le avec un chiffon doux imprégné d'un détergent non agressif dilué dans l'eau.

ATTENTION

- N'utilisez pas de benzène ou tout autre produit dissolvant pour nettoyer l'appareil photo : vous risqueriez de le déformer, de le décolorer ou d'écailler la peinture. Lorsque vous utilisez un chiffon traité chimiquement, lisez attentivement toutes les instructions et les avertissements l'accompagnant.
- Ne vaporisez pas d'insecticide ou tout autre produit volatil sur l'appareil photo. Ne laissez pas d'objets en caoutchouc ou en vinyle en contact avec l'appareil photo pendant une longue période : cela pourrait entraîner une déformation, une décoloration ou l'écaillage de la peinture.

■ Précautions concernant le bloc-pile

- Nettoyez régulièrement les bornes (contacts) du bloc-pile avec un chiffon sec et propre. Ne touchez pas les bornes du bloc-pile avec les mains nues : les impuretés présentes sur vos mains risqueraient d'adhérer aux bornes et de s'oxyder, augmentant ainsi la résistance du contact. Si la résistance des bornes augmente, la durée de vie utile du bloc-pile diminue.

■ Précautions à prendre lors du nettoyage de l'objectif

- Si l'objectif est sale, nettoyez-le à l'aide d'un soufflet à air disponible dans le commerce ou d'un chiffon pour équipement photographique.

■ Si vous n'utilisez pas l'appareil photo pendant une longue période

- Retirez le bloc-pile. Toutefois, lorsque le bloc-pile est retiré pendant une longue période, les fonctions de l'appareil photo peuvent commencer à ne pas fonctionner correctement. Réinstallez périodiquement le bloc-pile et vérifiez les fonctions de l'appareil photo.
- Si le bloc de pile est laissé dans l'appareil photo, une petite quantité de courant est utilisée, même si l'appareil photo est éteint. Si un bloc de pile rechargeable est laissé dans l'appareil photo pendant une longue période, il peut être complètement déchargé et perdre sa capacité à se recharger de nouveau.

■ Précautions concernant l'utilisation et l'entreposage du bloc-pile au Li-ion rechargeable

- Température recommandée lors de l'utilisation ou de la recharge : 0 à 40 °C
- Évitez d'utiliser, de recharger, d'entreposer ou de laisser le bloc-pile près d'une flamme ou à l'intérieur d'une voiture exposée au soleil, etc. (endroits dans lesquels la température peut dépasser les 60 °C).
- À des températures élevées, les mécanismes de sûreté et les dispositifs de protection à l'intérieur du bloc-pile peuvent être endommagés par la corrosion, et une réaction chimique anormale peut se produire à l'intérieur du bloc-pile qui risque de prendre feu, d'exploser, de fuir, de projeter du liquide de pile ou de surchauffer. Si les mécanismes de sûreté et les dispositifs de protection sont endommagés, le bloc-pile ne pourra plus être utilisé.
- Un environnement où la température est extrêmement élevée ou basse réduit la capacité du bloc-pile et raccourcit la durée d'utilisation possible, voire la durée de vie du bloc-pile.
- Évitez d'entreposer le bloc-pile avec sa charge presque pleine. Il est recommandé d'entreposer le bloc-pile lorsqu'il est presque complètement déchargé.
- Si le bloc-pile est complètement déchargé, il peut être impossible de le recharger de nouveau. Pour éviter ce problème, chargez le bloc-pile pendant au moins cinq minutes tous les six mois.
- **Température d'entreposage : -10 to 30 °C**
Lorsque vous n'utilisez pas le bloc-pile, retirez-le de l'appareil photo et entreposez-le dans un endroit où la température est comprise entre -10 et 30 °C sans condensation.
- **Humidité : 10 à 90 % (pas de condensation)**

■ Précautions concernant la condensation

- Si l'appareil photo est utilisé avec de la condensation à l'intérieur, il risque d'être endommagé.

En cas de risque de condensation

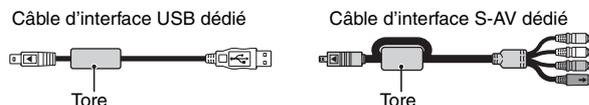
- Placez l'appareil photo dans un sac en plastique, fermez-le et attendez que l'appareil ait atteint la température ambiante.

Faites attention à la condensation dans les conditions suivantes

- En cas de changement brusque de température, par exemple si vous déplacez l'appareil photo d'un endroit froid vers un endroit chaud.
- Lorsque la température ambiante change de plusieurs degrés, par exemple si le chauffage a été allumé pour réchauffer la pièce rapidement.
- Lorsque l'appareil photo est placé dans le courant d'air direct d'un climatiseur.
- Lorsque l'appareil photo est placé dans un endroit où le taux d'humidité est élevé.

■ Précautions concernant les interférences indésirables

- L'appareil photo peut créer des interférences indésirables s'il est utilisé près d'un téléviseur ou d'une radio. Pour éviter ce type d'interférences, assurez-vous que les tores sur les câbles fournis ne sont pas retirés.



- * Le type (forme) et la quantité de câbles fournis peuvent varier selon le produit acheté.
- L'utilisation de la station d'accueil ou de l'adaptateur c.a./du chargeur à proximité d'une radio ou d'un téléviseur risque de provoquer des interférences, telles que des signaux de diffusion AM statiques, ou du bruit. Si tel est le cas, augmentez la distance entre la radio ou le téléviseur et l'appareil.

■ Précaution concernant le magnétisme (pour les appareils photo équipés d'un haut-parleur)

- Ne placez pas de cartes de crédit, cartes bancaires, disquettes d'ordinateur ou tout autre objet pouvant être endommagé par des champs magnétiques près du haut-parleur. Des données peuvent être perdues ou les bandes magnétiques sur les cartes peuvent être endommagées.

■ Précautions concernant la sauvegarde des données

- Il est recommandé de copier toutes les données importantes sur un support séparé (tel qu'un disque dur, un disque MO ou un disque compact inscriptible).
- Les données sauvegardées risquent d'être perdues (ou corrompues) dans les cas suivants.
- Sanyo Electric décline toute responsabilité en cas de dommages ou de manque à gagner causé par la perte de données.
 - Si la carte est utilisée de manière incorrecte.
 - Si la carte n'est pas insérée correctement dans l'appareil photo.
 - Si la carte est soumise à des chocs électriques ou mécaniques ou à d'autres forces.
 - Si la carte est retirée de l'appareil photo ou si l'appareil photo est éteint pendant les opérations de lecture ou d'écriture.
 - Si la carte a atteint la fin de sa durée de vie utile.

■ Précautions concernant les températures élevées

- Pendant la prise de photos, lorsque la température interne de l'appareil photo augmente, l'icône s'affiche sur l'écran à cristaux liquides. Lorsque l'icône s'affiche, vous pouvez encore prendre et visualiser des photos pendant un moment. Toutefois, si la température augmente encore, l'enregistrement devient impossible (même si la lecture est toujours possible). Dans ce cas, arrêtez de prendre des photos dès que possible et attendez que la température diminue avant de réutiliser l'appareil photo. Lors de l'enregistrement de vidéo clips notamment, peu après l'affichage de l'icône , l'indication du temps d'enregistrement restant apparaît et, lorsque ce chiffre passe à 00:00:00, vous ne pouvez plus poursuivre l'enregistrement.