

Mult-Power Battery Pack MB-D18

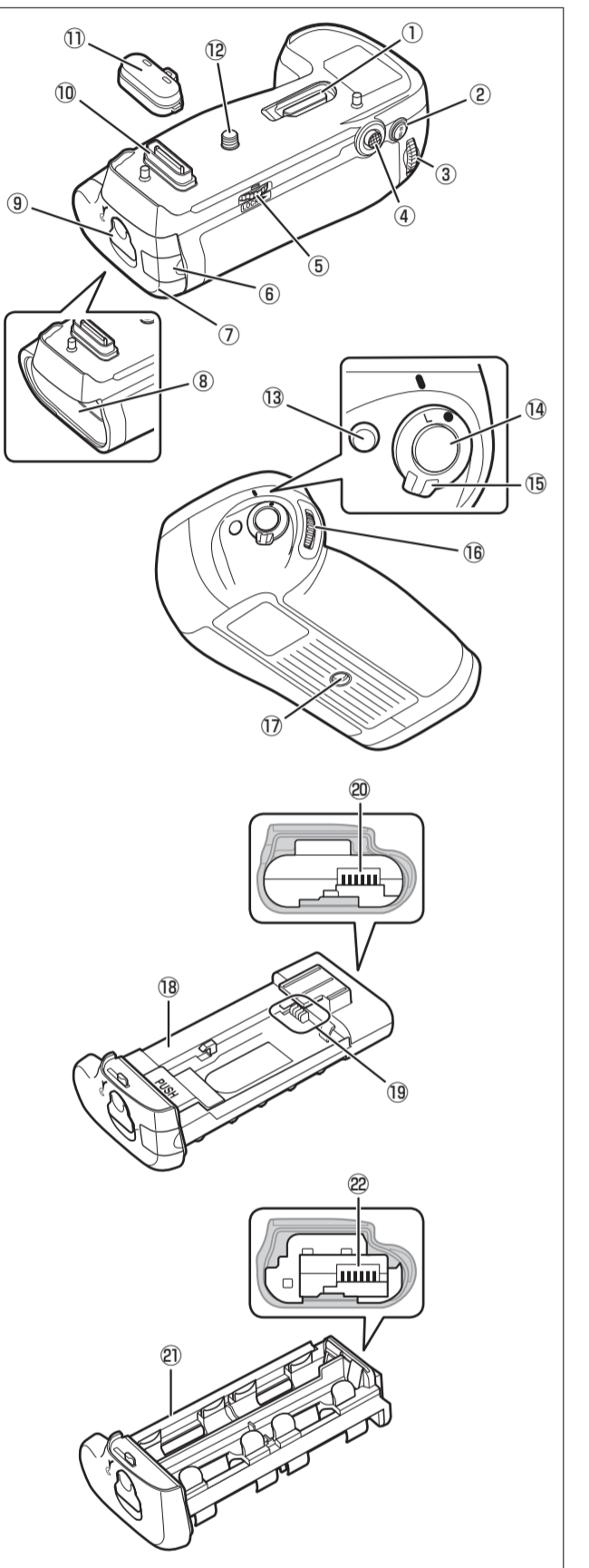
User's Manual

SB7H02(5P)
6MFC185P-02

NIKON CORPORATION

MSIP-REI-NKR-MB-D18

제조연월: _____
모델명: MB-D18
제조자: Nikon Corporation
제조국가: 중국
상호명: (주) 니콘 이미징코리아


**Jp マルチパワーバッテリーパック
使用説明書**

このたびはマルチパワーバッテリーパック MB-D18 をお買い上げください。
また、誠にありがとうございます。

MB-D18 を対応するニikonデジタルカメラ[®]を取り付けると、Li-ion リチャージャブルバッテリー EN-EL15a 1 枚、EN-EL18b 1 枚、または単3形電池 8 本（アルカリ電池、ニッケル水素充電池、リチウム電池のいずれか）のうち、同じ種類の電池を複数枚使用することができます。

ご購入の前に、本書をお読みの上、お読みください。

※ MB-D18 に対応したカメラについては、ご使用のカメラの説明書をご確認ください。

バッテリースタッカーブーBL-5について
EN-EL18b を使用する場合は、バッテリースタッカーブーBL-5が必要です。バッテリースタッカーブーBL-5は別途お求めください。

本製品の使用上の注意

- ・MB-D18 に適応しないカメラには、使用しないでください。
- ・本書に記載されていないバッテリー、電池および電池ホルダーは使用しないでください。
- ・金属製などにバッテリーバックの電源接点をショートするはそれがありますので、バッテリーバックを保管したり、持ち運ぶときは、付属の接点端子キャップを付してください。
- ・単3形電池ホルダー、EN-EL15a ホルダー、または別売のバッテリースタッカーブーBL-5に電池を装填したまま単体で携帯することは、他の金属などとの接触によるショートを防ぐため、電池を取り出すか、ケースなどに収納してください。
- ・MB-D18 をカメラに取り付ける際には取り外すの際に、カメラのメモリーカードやズキンランプ点灯することがありますが故障ではありません。
- ・万一、異常や不整合がきたときは、すぐに使用を中止して販売店またはコンサルタントに修理を依頼してください。
- ・MB-D18 に電源スイッチはありません。電源の ON (オン) / OFF (オフ) の切り替えは、カメラの電源スイッチを使用してください。

安全上の注意

あなたや他人への危険や財産への損害を未然に防止するため、ご使用の前に「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
この説明書をお読みになった後は、いつでも参照できるよう保管してください。

△ 危険死亡または重傷を負うおそれがある大きな内容**△ 警告**死亡または重傷を負うおそれがある内容**△ 注意**軽傷を負うことや財産の損害が発生するおそれがある内容

お守りいただく内容を、以下の図記号で区分しています。

○ は、しつけない内容です。**●** は、実行しなければならない内容です。**△ 警告****○ 分解・修理または改造しない**

落とさないように破損でないが故に如果您に触れない場合は、露出部に触らない

感電や火災の原因になります。

熱くなる、煙が出る、けがいしないなどの異常時は、直ちに電池

● 実行放置すると、発火、やけどの原因になります。

電源を取り外す

水でぬさない

○ 禁止ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

感電や火災の原因になります。

○ 禁止電源を入れたまま長時間直接触らない

低温やひどの原因になります。

○ 禁止電源接点をショートさせない

溶もれ、発熱、破裂、発火の原因になります。

○ 禁止引火、爆発の恐れる場所では使わない

プロパンガス、ガソリン、可燃性スプレーなどの引火性ガスや

粉塵の発生する場所で使うと、爆発や火災の原因になります。

○ 禁止幼児の手の届くところに置かない

故障ややがけの原因になります。

○ 禁止指定外の電池は使わない

発火、感電の原因になります。

△ 注意**● 実行**長時間使わないときは、電池や AC アダプターを取りはずす

故障や火災の原因になります。

夏場の室内や直射日光に当たる所など高温環境に放置しない

故障や火災の原因になります。

△ 危険(電池について)

電池は誤った使い方をしない

注意事項を無視してお使いになると、液もれ、発熱、破裂、発火の原因になります。

○ 禁止充電池は、専用の充電池以外を使わない

電池を火の元に入れたり、加熱したりしない

電池を分解しない

電池をネックレスやヘアピンなどの金属類に接触させて

ショートしない

電池、または電池を入れたカメラに強い衝撃を与えると、

投げたりしない

○ 禁止リチャージャブルバッテリー EN-EL15a/EN-EL18b は、

専用の充電器以外で充電しない

液もれ、発熱、破裂、発火の原因になります。

電池からもれた液が目にに入ったときは、すぐにきれいな水で

洗い流し、医師の診察を受けてください。

● 実行放置すると、目に傷害を与える原因になります。**△ 警告**(电池について)

外袋チューブを外したり、傷つけたりしない

○ 禁止外袋チューブが切れたり、傷つけたりしている電池は

絶対に使わない

電池を幼児の手の届く所に置かない

飲み込んだら、すぐに医師の診察を受けてください。

水にのったり、雨にぬらしたりしない

発火や爆発の原因になります。

○ 禁止ぬれてしまったら、乾いたタオルなどで十分にふき取ってください。

変色、変形、そのほか異状に気づいたら使わない

リチャージャブルバッテリー EN-EL15a/EN-EL18b は、所定の時間が超えても充電が完了しなれば、充電を中断する

放置すると、液もれ、発熱、破裂、発火の原因になります。

電池を混ぜて使うと、新しい電池と使った電池、型番やメーカーの異なる電池を

混ぜて使わない

液もれ、発熱、破裂、発火の原因になります。

電池をリサイクルするときや、やむなく廃棄するときは、

ビニールテープなどで接点部を絶縁する

● 実行他の金属と一緒にすると、発火、破裂、発熱の原因になります。

ニコンサービス網またはリサイクル協力店にご参考ください。

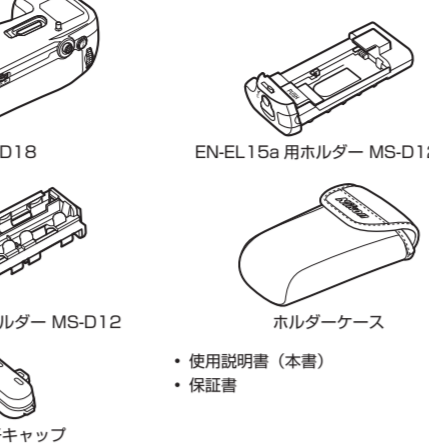
ご使用の規則によって廃棄してください。

電池からもれた液が皮膚や衣服に付いたら、すぐにきれいな水で洗い流す

放置すると、皮膚のかぶれなどの原因になります。

本体と付属品

以下のものがすべてそろっていることを確認してください。
※バッテリー、電池は別売です。



MS-D12EN

MS-D12

接点端子キャップ

ホルダーケース

保証書

ご購入時、MS-D12EN は MB-D18 に装着されています。

**En Multi-Power Battery Pack
User's Manual**

Thank you for your purchase of an MB-D18 multi-power battery pack for use with all Nikon digital cameras that list the MB-D18 as a compatible accessory in the camera manual. The MB-D18 takes one EN-EL15a or EN-EL18b rechargeable battery or eight AA batteries (alkaline, Ni-MH, or lithium). Before use, read these instructions and the camera manual.

Using the Optional BL-5 Battery-Chamber Cover
A BL-5 battery-chamber cover (available separately) is required when using EN-EL18b batteries.

Multi-Power Battery Pack

User's Manual

To ensure proper operation, read this manual thoroughly before using this product. After reading, store it where it can be seen by all those who use the product.

**Notice for Customers in the U.S.A.
Federal Communications Commission (FCC) Radio Frequency Interference Statement**

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

•Reorient or relocate the receiving antenna.
•Increase the separation between the equipment and receiver.

•Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

•Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

CAUTION

Modifications: The FCC requires the user be notified that any changes or modifications made to the device that are not expressly approved by Nikon Corporation void the user's authority to operate the equipment.

Discontinue use immediately if you notice changes in the batteries, such as discoloration or deformation.

Cease charging EN-EL15a/EN-EL18 rechargeable batteries if they do not charge in the specified period of time.

Failure to observe this precaution could result in the batteries leaking, overheating, rupturing, or catching fire.

Keep batteries out of reach of children.

Should a child swallow a battery, seek immediate medical attention.

Do not immerse batteries in water or expose to rain.

Failure to observe this precaution could result in fire or product malfunction.

Immediately dry the product with a towel or similar object should it become wet.

Discontinue use immediately should you notice changes in the batteries, such as discoloration or deformation.

Cease charging EN-EL15a/EN-EL18 rechargeable batteries if they do not charge in the specified period of time.

Failure to observe this precaution could result in the batteries leaking, overheating, rupturing, or catching fire.

Prior to disposal, insulate battery terminals with tape.

Do not mix old and new batteries or batteries of different types.

Failure to observe this precaution could result in the batteries leaking, overheating, rupturing, or catching fire.

Overheating, rupture, or fire may result should metal objects come into contact with the terminals. Recycle or dispose of batteries in accord with local regulations.

If battery liquid comes into contact with a person's skin or clothing, immediately rinse the affected area with plenty of clean water.

Failure to observe this precaution could result in skin irritation.

DANGER (Batteries)

Do not mishandle batteries.

Failure to observe the following precautions could result in the batteries leaking, overheating, rupturing, or catching fire:

•Use only rechargeable batteries approved for use in this product.

•Do not attempt to recharge non-rechargeable batteries.

•Do not expose batteries to flame or extreme heat.

•Do not disassemble.

•Do not short-circuit the terminals by touching them to necklaces, hairpins, or other metal objects.

•Do not expose batteries or the products in which they are inserted to powerful physical shocks.

Do not attempt to recharge EN-EL15a/EN-EL18b rechargeable batteries using chargers not specifically designated for this purpose.

Failure to observe this precaution could result in the batteries leaking, overheating, rupturing, or catching fire.

If battery liquid comes into contact with the eyes, rinse with plenty of clean water and seek immediate medical attention.

Delaying action could result in eye injuries.

DANGER (Batteries)**Batteries**

The performance of EN-EL15a and EN-EL18b batteries drops at temperatures below about 10°C (50°F). Be sure the battery is fully charged and keep a warm spare battery on hand ready to exchange as necessary.

Cold batteries may recover some of their charge when warmed.

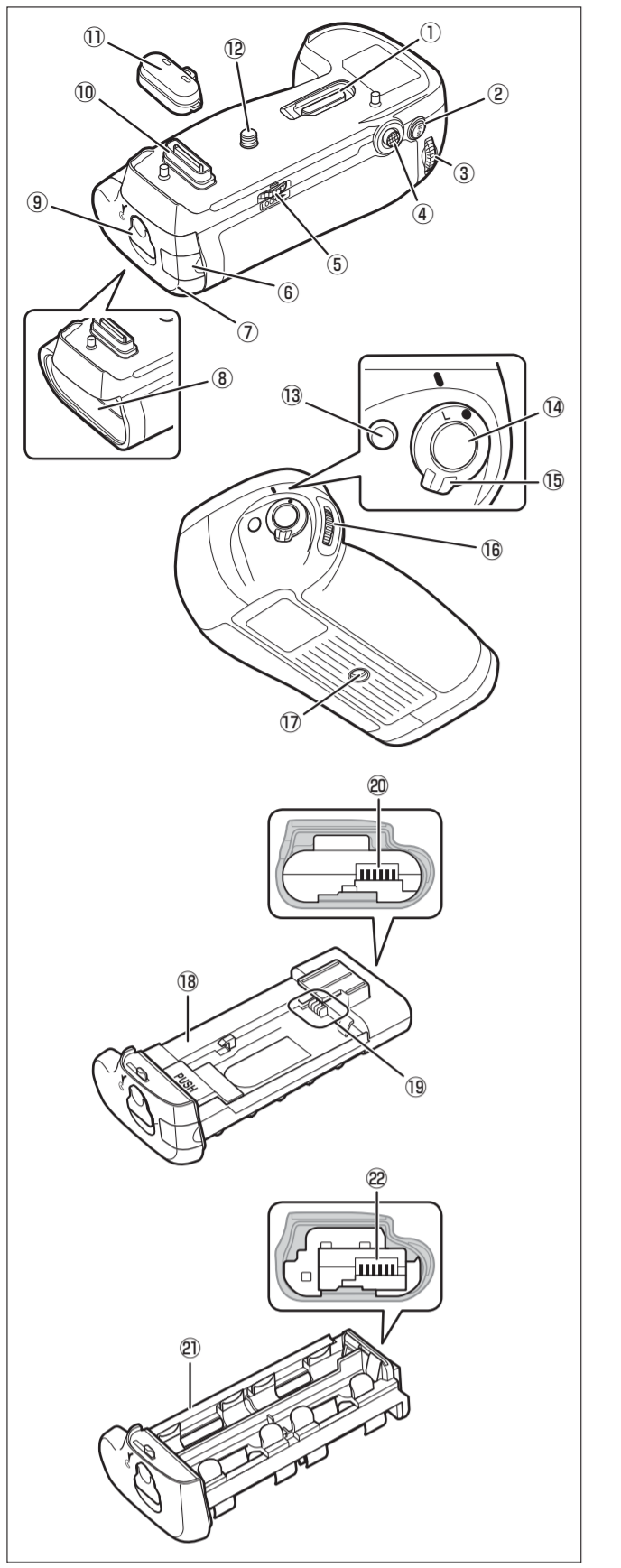
AA Batteries

Due to their limited capacity, AA alkaline batteries should be used only when no other alternative is available.

The capacity of AA batteries varies with make and storage conditions

and may in some instances be extremely low; in some cases, AA batteries may suffer a drop in capacity or cease to function before their expiry date. Note that the capacity of AA batteries may drop at temperatures below 20°C (68°F). Use is not recommended at low temperatures.

EN-EL15a and EN-EL18b



Fr Poignée-alimentation Manuel d'utilisation

Nous vous remercions d'avoir acheté la poignée-alimentation MB-D18 qui peut être utilisée avec tous les appareils photo numériques Nikon pour lesquels elle est signalée comme accessoire compatible dans leur manuel d'utilisation. La MB-D18 est alimentée par un accumulateur EN-EL15a ou EN-EL18b, ou huit piles ou accumulateurs AA (alcalines, Ni-MH ou lithium). Avant toute utilisation, veuillez lire ces instructions et le manuel de l'appareil photo.

Utilisation du volet de logement pour accumulateur, BL-5 (optionnel)



Volet de logement pour accumulateur BL-5

Mesures de précaution

Afin de garantir le bon fonctionnement de votre matériel, lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit. Ensuite, rangez-le dans un endroit où il pourra être consulté par tous ceux qui auront à s'en servir.

Avertissements à l'attention des utilisateurs américains

Federal Communications Commission FCC Radio Frequency Interference Statement
Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites définies pour les appareils numériques de classe B selon la partie 15 de la réglementation FCC. Ces limites assurent une protection raisonnable contre les interférences dangereuses lorsque l'équipement est utilisé en environnement résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut émission des interférences qui peuvent, en cas d'une installation et d'une utilisation contraires aux instructions, provoquer des interférences néfastes aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que ce matériel ne provoquera pas d'interférences dans une installation particulière. Si ce matériel provoque des interférences préjudiciables à la réception radio ou télévisuelle, il convient de déterminer en allumant et éteignant le matériel, l'utilisateur est vivement encouragé à essayer de corriger ces interférences en agissant sur une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance séparant l'équipement du récepteur.
- Connectez l'appareil à une prise reliée à un circuit différent de celui où est connecté le récepteur.
- Consultez un revendeur ou un technicien radio/télévision spécialiste.

Avertissements

Modifications : La FCC demande qu'il soit notifié à l'utilisateur que tout changement ou modification sur cet appareil qui n'a pas été approuvé par Nikon Corporation peut annuler tout droit d'utilisation de l'équipement.

Nikon Inc., 1300 Walt Whitman Road, Melville, New York 11747-3064, U.S.A.
Tel.: 631-547-4200

Avertissements à l'attention des utilisateurs canadiens

CAN ICES-3-B / NMB-3-B

Précautions d'utilisation

• La MB-D18 s'utilise uniquement avec des appareils photo compatibles.

• N'utilisez pas des piles/accumulateurs ainsi que des supports pour piles/accumulateurs non recommandés dans ce manuel.

• Pour éviter tout court-circuit dû au contact entre des objets métalliques et les contacts de l'alimentation, replacez les cache-contacts lorsque vous n'utilisez pas la MB-D18.

• Lorsqu'ils ne sont pas insérés dans la poignée, les supports pour piles/accumulateurs ou les accumulateurs avec volets de logement BL-5 (en option) doivent être rangés dans leur étui ou les piles/accumulateurs doivent être retirés afin d'éviter les courts-circuits provoqués par le contact d'autres objets métalliques.

• Le volet d'accès de la carte mémoire peut s'allumer lorsque la MB-D18 est fixée ou retirée de l'appareil photo. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

• Si vous remarquez que de la fumée, un odeur ou un bruit inhabituel provient de la poignée-alimentation, cessez immédiatement d'utiliser l'appareil. Après avoir retiré les piles/accumulateurs, portez le produit à un centre de service Nikon agréé pour le faire inspecter (veillez à ne pas vous brûler).

• La MB-D18 ne comporte pas de commutateur marche-arêt. Pour l'allumer ou l'éteindre, utilisez le commutateur marche-arêt de l'appareil photo.

Pour votre sécurité

Afin d'éviter de provoquer des dommages matériels ou de vous blesser ou de blesser un tiers, lisez intégralement « Pour votre sécurité » avant d'utiliser ce produit.

Conservez ces consignes de sécurité dans un endroit facilement accessible à tous ceux qui pourraient se servir de ce produit.

DANGER : le non-respect des consignes indiquées par cette icône expose à un danger de mort ou à de graves blessures.

AVERTISSEMENT : le non-respect des consignes indiquées par cette icône peut vous exposer à un danger de mort ou à de graves blessures.

ATTENTION : le non-respect des consignes indiquées par cette icône peut vous exposer à des blessures ou provoquer des dommages matériels.

AVERTISSEMENT

Ne démontez pas ou ne modifiez pas ce produit.
Ne touchez pas les composants internes qui sont exposés suite à une chute ou à un autre accident.

Le non-respect de ces consignes peut provoquer un choc électrique ou d'autres blessures.

Si vous observez des anomalies provenant du produit comme de la fumée, de la chaleur ou des odeurs inhabituelles, retirez immédiatement les accumulateurs/piles et débranchez immédiatement la source d'alimentation.

Continuer d'utiliser le matériel risque de provoquer un incendie, des brûlures ou d'autres blessures.

Gardez votre matériel au sec.

Ne manipulez pas avec les mains mouillées.

Le non-respect de ces consignes peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

Ne laissez pas votre peau en contact prolongé avec ce produit lorsqu'il est sous tension ou lorsqu'il est branché.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer des brûlures superficielles.

Ne court-circuitez pas les contacts des supports pour accumulateur EN-EL15a ou pile AA des accumulateurs/piles et sortez-les.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs/piles.

N'utilisez pas ce produit en présence de poussières ou de gaz inflammables comme du propane, de l'essence ou des détergents.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer une explosion ou un incendie.

Conservez ce produit hors de portée des enfants.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

N'utilisez pas des accumulateurs/piles qui ne sont pas conçus spécifiquement pour ce produit.

Le non-respect de ces consignes peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

ATTENTION

Retirez les accumulateurs/piles et débranchez l'adaptateur secteur si vous ne prévoyez pas d'utiliser ce produit pendant longtemps.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou le dysfonctionnement du produit.

Ne laissez pas le produit exposé à des températures extrêmement chaudes pendant une période prolongée, comme dans une voiture fermée ou en plein soleil.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou le dysfonctionnement du produit.

DANGER (Accumulateurs/piles)

Manipulez correctement les accumulateurs/piles.

Le non-respect des consignes suivantes peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs/piles :

- Utilisez uniquement des accumulateurs prêts pour ce produit.
- N'essayez pas de recharger des piles non rechargeables.
- N'exposez pas les accumulateurs/piles aux flammes ni à une chaleur excessive.
- Ne les démontez pas.

- Ne court-circuitez pas les contacts en les touchant avec des collars, des épingle à cheveux ou autres objets métalliques.
- N'exposez pas les accumulateurs/piles ou les produits dans lesquels ils sont insérés à des chocs physiques importants.

Ne essayez pas de recharger des accumulateurs EN-EL15a/EN-EL18b à l'aide de charges qui ne sont pas conçus spécifiquement pour cela.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs.

Si le liquide provenant des accumulateurs/piles entre en contact avec les yeux, rincez-les abondamment à l'eau claire et consultez immédiatement un médecin.

Si vous attendez trop longtemps, vous risquez d'avoir des lésions oculaires.

△ AVERTISSEMENT (Accumulateurs/piles)

Ne retirez pas ou n'endommagez pas l'enveloppe des accumulateurs/piles. N'utilisez jamais des accumulateurs/piles dont l'enveloppe est endommagée.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs/piles.

Conservez les accumulateurs/piles hors de portée des enfants.

N'immergez pas les accumulateurs/piles dans l'eau et ne les exposez pas à la pluie.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou le dysfonctionnement du produit. Sisez immédiatement le produit avec une serviette ou un objet similaire s'il est mouillé.

Cessez immédiatement toute utilisation si vous rencontrez une quelconque modification des accumulateurs/piles, comme une décoloration ou déformation.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs/piles.

Arrêtez de recharger les accumulateurs EN-EL15a/EN-EL18b s'ils ne se rechargent pas pendant la durée indiquée.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs/piles.

Precauciones de seguridad

Para asegurarse de que hace un uso correcto, lea completamente este manual antes de utilizar el producto. Después de leerlo, asegúrese de guardarlo en un lugar donde puedan consultarla todas las personas que utilicen el producto.

Avisos para los clientes de EE.UU.

Dedicatoria de interferencias con radiofrecuencias de la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)

Este equipo ha sido probado y se ajusta a los límites establecidos para los aparatos digitales de la clase B, según la sección 15 de las normas de la FCC. Estos límites se han establecido para proporcionar una protección razonable contra interferencias peligrosas en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar radiofrecuencias que pueden, en caso de una instalación y de una utilización contraria a las instrucciones, provocar interferencias negativas a las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se puede garantizar que no se produzcan interferencias en la recepción de la televisión o la radio, lo cual puede comprobarse encendiendo y apagando el equipo. Se sugiere al usuario que intente corregir las interferencias tomando algunas de las siguientes medidas:

- Retirar o colocar en otro lugar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor acoplado.
- Conectar el equipo a una toma de circuito distinto a aquél al que el receptor esté conectado.
- Consultar al proveedor o a un técnico de radio/teléfono experimentado.

PRECAUCIONES

Modificaciones : La FCC exige que se notifique al usuario que cualquier cambio o modificación realizado en este aparato que no haya sido aprobado expresamente por Nikon Corporation podría invalidar el derecho del usuario a utilizar el equipo.

Nikon Inc., 1300 Walt Whitman Road, Melville, New York 11747-3064, U.S.A.
Tel.: 631-547-4200

Avisos para los clientes de Canadá

CAN ICES-3-B / NMB-3-B

Precauciones d'utilisation

• La MB-D18 s'utilise uniquement avec des appareils photo compatibles.

• Pour éviter tout court-circuit dû au contact entre des objets métalliques et les contacts de l'alimentation, replacez les cache-contacts lorsque vous n'utilisez pas la MB-D18.

Lorsqu'ils ne sont pas insérés dans la poignée, les supports pour piles/accumulateurs ou les accumulateurs avec volets de logement BL-5 (en option) doivent être rangés dans leur étui ou les piles/accumulateurs doivent être retirés afin d'éviter les courts-circuits provoqués par le contact d'autres objets métalliques.

• Le volet d'accès de la carte mémoire peut s'allumer lorsque la MB-D18 est fixée ou retirée de l'appareil photo. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

• Si vous remarquez que de la fumée, un odeur ou un bruit inhabituel provient de la poignée-alimentation, cessez immédiatement d'utiliser l'appareil. Après avoir retiré les piles/accumulateurs, portez le produit à un centre de service Nikon agréé pour le faire inspecter (veillez à ne pas vous brûler).

• La MB-D18 ne comporte pas de commutateur marche-arêt. Pour l'allumer ou l'éteindre, utilisez le commutateur marche-arêt de l'appareil photo.

Pour votre sécurité

Pour éviter d'endommager des matériaux, sufrir les blessures ou les dommages matériels ou de vous blesser ou de blesser un tiers, lisez intégralement « Pour votre sécurité » avant d'utiliser ce produit.

Conservez ces consignes de sécurité dans un endroit facilement accessible à tous ceux qui pourraient se servir de ce produit.

DANGER : le non-respect des consignes indiquées par cette icône expose à un danger de mort ou à de graves blessures.

AVERTISSEMENT : le non-respect des consignes indiquées par cette icône peut vous exposer à un danger de mort ou à de graves blessures.

ATTENTION : le non-respect des consignes indiquées par cette icône peut vous exposer à des blessures ou provoquer des dommages matériels.

△ ADVERTISSEMENT

No desmonte pas ni modifiez pas ce produit.

No toques las piezas internas que son expuestas suite à une chute ou à un autre accident.

Le non-respect de ces consignes peut provoquer un choc électrique ou d'autres blessures.

Si vous observez des anomalies provenant du produit comme de la fumée, de la chaleur ou des odeurs inhabituelles, retirez immédiatement les accumulateurs/piles et débranchez immédiatement la source d'alimentation.

Continuer d'utiliser le matériel risque de provoquer un incendie, des brûlures ou d'autres blessures.

Gardez votre matériel au sec.

Ne manipulez pas avec les mains mouillées.

Le non-respect de ces consignes peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

Ne laissez pas votre peau en contact prolongé avec ce produit lorsqu'il est sous tension ou lorsqu'il est branché.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer des brûlures superficielles.

Ne court-circuitez pas les contacts des supports pour accumulateur EN-EL15a ou pile AA des accumulateurs/piles et sortez-les.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer la fuite, la surchauffe, la casse ou l'inflammation des accumulateurs/piles.

N'utilisez pas ce produit en présence de poussières ou de gaz inflammables comme du propane, de l'essence ou des détergents.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer une explosion ou un incendie.

Conservez ce produit hors de portée des enfants.

Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou un choc électrique.

N'utilisez pas des accumulateurs/piles qui ne sont pas conçus spécifiquement pour ce produit.</h3