

## IT20

**Flash pour appareil photo iFlash**  
Manuel d'instruction

### Contenu de la boîte

### Conseils de sécurité importants

**Ce produit est un équipement photographique professionnel et doit être utilisé par des professionnels.**

**Avant utilisation, il est impératif de retirer tous les matériaux de protection et emballages de transport du produit.**

**Les consignes de sécurité de base suivantes doivent être respectées lors de l'utilisation**

- Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et comprendre entièrement le manuel du produit, et suivre strictement les conseils de sécurité du manuel. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures graves, la détérioration du produit ou d'autres pertes matérielles.
- Ce produit est un luminaire professionnel, il est interdit aux enfants de l'utiliser. Les adultes doivent surveiller de près les enfants lorsqu'ils s'approchent pour éviter qu'ils n'entrent en collision avec la lampe ou qu'ils ne l'utilisent à des fins privées, ce qui pourrait entraîner des blessures.
- Ce luminaire n'est pas une lampe ordinaire et ne doit pas être utilisé pour l'éclairage général. Toute personne ayant déjà subi des lésions oculaires ou étant sensible aux yeux doit éviter d'utiliser ce luminaire ou de le regarder directement.
- Il faut être prudent lors de l'utilisation du produit et il est strictement interdit de toucher les parties à haute température telles que le tube flash afin d'éviter les brûlures.
- Il n'est en aucun cas permis de diriger le flash directement vers l'œil humain (en particulier les yeux des enfants en bas âge), car cela peut entraîner une déficience visuelle à court terme. Si vous ressentez une gêne oculaire, éteignez immédiatement le luminaire, cessez de l'utiliser et consultez un médecin.
- Si le tube flash est endommagé, cessez immédiatement de l'utiliser et contactez le fabricant, l'agent de service ou le personnel maintenance qualifié pour qu'il soit remplacé à temps afin d'éviter tout accident.
- Il est strictement interdit d'utiliser de l'appareil endommagé ou des accessoires endommagés. Il faut attendre que le personnel d'entretien professionnel vérifie et répare l'appareil et confirme qu'il est normal avant de continuer à l'utiliser.
- Pendant l'utilisation, si le boîtier du produit se brise en raison d'une chute, d'un écrasement ou de chocs violents, il doit être retiré immédiatement afin d'éviter tout contact avec les composants électroniques internes et toute blessure par électrocution.
- Cet appareil n'est pas étanche, veuillez le garder au sec, ne pas l'immerger dans l'eau ou dans d'autres liquides. Il doit être installé dans un endroit ventilé et sec, et éviter de l'utiliser dans des environnements pluvieux, humides, poussiéreux ou surchauffés. Ne placez pas d'objets sur l'appareil et ne laissez pas de liquides s'écouler à l'intérieur afin d'éviter tout danger.
- Ne démontez pas ce produit sans autorisation. Si le produit est défectueux, il doit être inspecté et réparé par l'entreprise ou un réparateur agréé.
- Avant de ranger l'appareil, assurez-vous qu'il a complètement refroidi, et placez-le dans un endroit sec et ventilé.
- Ne placez pas l'appareil à proximité de solvants volatils inflammables tels que l'alcool, l'essence ou des gaz tels que le méthane, l'éthane, etc.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé ou stocké dans un environnement présentant des risques d'explosion.
- N'utilisez pas d'accessoires non approuvés par notre société, car cela pourrait provoquer des incendies, des électrocutions ou des blessures.
- Lors du nettoyage de l'appareil, utilisez un chiffon doux et sec pour l'essuyer délicatement, n'utilisez pas de chiffon mouillé, sinon vous risquez d'endommager l'appareil.

- Ces instructions sont basées sur des tests rigoureux et peuvent être modifiées sans préavis. Vous pouvez visiter notre site officiel pour consulter la dernière version électronique du manuel d'utilisation et obtenir les informations les plus récentes sur le produit.
- Veuillez vérifier et respecter les lois et réglementations locales pertinentes avant de manipuler des piles.
- La période de garantie pour l'ensemble de l'appareil est d'un an. Les consommables tels que les piles, les adaptateurs, les cordons d'alimentation et autres accessoires ne sont pas couverts par la garantie.
- Les réparations non autorisées ne sont pas couvertes par la garantie et les frais de réparation sont à la charge du client.
- Les défaillances dues à une mauvaise utilisation ne sont pas couvertes par la garantie.

### Avant-propos

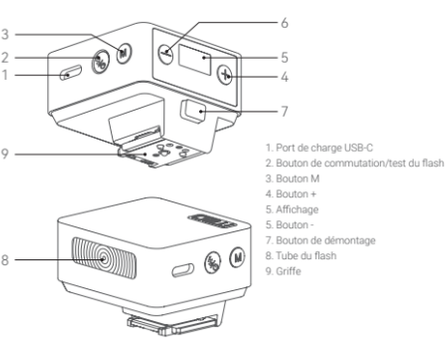
Merci d'avoir acheté les produits de Godox.

LIT20 est compact et se transforme en compagnon discret une fois inséré dans la griffe porte-accessoire. Il prend en charge le flash automatique TTL et le flash manuel M, offre une compensation d'exposition au flash de ±3 valeurs (par paliers de ±1/3) et une plage de puissance de 1/32 à 1/1 (par paliers de ±1/3). Sa batterie lithium-ion haute énergie intégrée offre une autonomie longue durée pour la photographie par tous les temps. Il est également équipé d'un diffuseur et de filtres magnétiques pour une créativité illimitée.

LIT20 C est compatible avec les appareils photo Canon;
LIT20 S est compatible avec les appareils photo Sony;
LIT20 N est compatible avec les appareils photo Nikon;
LIT20 F est compatible avec les appareils photo Fujifilm;
LIT20 O est compatible avec les appareils photo Olympus et Panasonic.

### Contenu de la boîte

### Nom du composant



Remarque :

- Si l'appareil présente une anomalie, vous pouvez appuyer simultanément sur les boutons - et + pour réinitialiser le système, puis faire un appui long sur le bouton marche/arrêt pour redémarrer l'appareil.
- Lorsqu'il n'est pas connecté à un port USB, appuyez sur le bouton M et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour activer ou désactiver le mode veille.
- Lorsqu'il est connecté à un port USB, appuyez sur le bouton M et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour lancer la mise à niveau du micrologiciel.

### Liste des articles

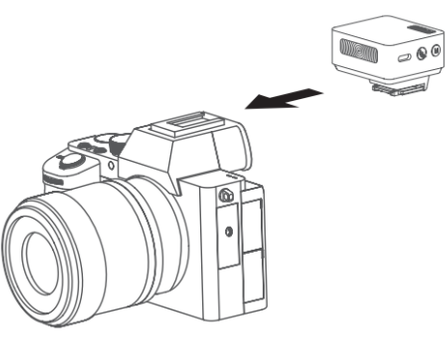


### Accessoires facultatifs

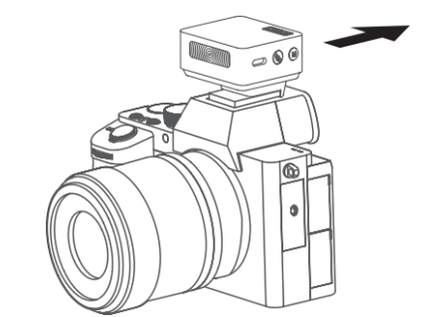
Diffuseur iT20-DF
Fixation magnétique iFlash pour flash de plateau MA01

### Installation/Retrait du flash

**Installation:** Insérez la griffe du flash parallèlement à l'appareil photo jusqu'à ce qu'elle soit fermement fixée et qu'aucun jeu ne soit visible.



**Retrait:** Appuyez sur le bouton du démontage et maintenez-le enfoncé, puis retirez le flash parallèlement à l'appareil photo.



### Bouton de commutation/test du flash

**Mise sous tension:** Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pour allumer l'écran.

**Mise hors tension:** Appuyez sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pour éteindre l'écran.

**Test du flash:** Après la mise sous tension, appuyez brièvement sur ce bouton pour effectuer un test du flash.

### Mode de compensation d'exposition au flash

### Flash automatique TTL

Appuyez brièvement sur le bouton M pour passer en mode TTL ; l'écran affichera TTL. Appuyez brièvement sur le bouton - ou + pour régler la compensation d'exposition du flash, par paliers de 1/3 entre ±3. Maintenez le bouton enfoncé pour un réglage plus rapide. Lorsque la puissance du flash atteint son maximum, l'icône « MAX » apparaît. Si la puissance du flash est sous-exposée, ajustez les paramètres de l'appareil photo.

### Mode de puissance

### Flash manuel M

Appuyez brièvement sur le bouton M pour passer en mode M ; l'écran affichera M. Appuyez brièvement sur le bouton - ou + pour régler la puissance du flash, par paliers de ±1/3 entre 1/32 et 1/1 de la pleine puissance. Appuyez longuement pour un réglage plus rapide.

### Mode de protection thermique

### Vérification de la batterie

Vérifiez le niveau de la batterie à l'aide du symbole < ▢▢▢>. Trois barres indiquent une charge complète. Rechargez immédiatement s'il ne reste qu'une barre.

### Arrêt automatique

Lorsque le mode veille est activé et que l'appareil photo n'est pas connecté, l'appareil s'éteint automatiquement après 8 heures d'inactivité.

### Protection contre la surchauffe

Pour éviter que la tête du flash ne surchauffe et ne s'endommage, n'effectuez pas plus de 40 flashes en continu à la puissance 1/1. Si vous continuez à déclencher plusieurs flashes immédiatement après avoir dépassé le nombre indiqué dans le tableau, la fonction de protection contre la surchauffe interne du flash peut s'activer,entraînant un temps de recharge de 10 secondes ou plus. Si cela se produit, laissez le flash refroidir pendant environ 10 min et le flash redeviendra normal. Lorsque la protection thermique est activée, le symbole de protection thermique < ⚡> s'affiche à l'écran.

Nombre de flashes consécutifs pour activer la fonction de protection contre la surchauffe:

1/1	40
1/2	79
1/4	166
1/8	250
1/16	600
1/32	1500

### Remarque sur les codes d'erreur

Pour garantir un fonctionnement sûr de l'appareil, le système exécute en permanence une protection préventive. En cas d'anomalie, l'écran affiche le code d'avertissement correspondant. Veuillez vous référer aux instructions suivantes pour les mesures correctives:

Ecran d'affichage	Contenu d'avertissement	Action suggérée
E1	Problèmes liés au système de retour au flash <span> </span> : impossibilité de revenir au flash guide.	Vous ne résout pas le problème, veuillez contacter le service client.
E2	La température interne de l'appareil est trop élevée.	Veuillez arrêter de déclencher le flash pendant environ 10 minutes et laisser l'appareil refroidir avant de continuer à l'utiliser.
E3	La tension aux bornes du tube flash est trop élevée.	L'appareil présente peut-être une défaillance matérielle. Veuillez contacter le service client pour réparation.
E9	La mise à jour du micrologiciel est incorrecte.	Veuillez réessayer la mise à jour correcte.

### Vérification du modèle et du numéro de version

Pour faciliter la recherche d'informations sur l'appareil, nous avons ajouté une nouvelle fonctionnalité permettant de vérifier rapidement le modèle et le numéro de version:

Méthode de vérification: Lorsque l'appareil est éteint, maintenez le bouton « + » enfoncé tout en appuyant simultanément sur le bouton d'alimentation pour l'allumer.

Une fois l'appareil allumé, l'écran affichera le modèle actuel et le numéro de version du micrologiciel.

### Code de protection

### Spécifications techniques

Modèle	iT20 S/iT20 C/iT20 N/iT20 F/iT20 O
Appareils photos compatibles	C: Appareil photo Canon (flash automatique E-TTL II) <p>N: Appareil photo Nikon (flash automatique F-TTL)</p> <p>S: Appareil photo Sony (flash automatique TTL)</p> <p>F: Appareil photo Fujifilm (flash automatique TTL)</p> <p>O: Appareil photo Olympus/Panasonic (flash automatique TTL)</p>
Batterie lithium intégrée	7AM, 300mAh
Entrée	SV <span>≈</span> 0.6A
Temps de charge	Environ 1 heure et 10 minutes
Nombre de flashes (vitesse 1/1)	Environ 700 fois
Temps de recharge (vitesse 1/1)	Environ 1,5 s
Vitesse de la puissance du flash	1/32 à 1/1, réglable par paliers de ± 1/3
Température ambiante de fonctionnement	-10°C~+50°C
Déclenchement synchrone	Griffe
Taille	41,5mm×41mm×32mm
Poids net	Environ 45 g

Les spécifications et les paramètres sont sujettes à des changements sans préavis.

### Mode de puissance

### Garantie du produit

Cher client, cette carte de garantie est est un bon important pour demander un service de garantie, veuillez coopérer avec le revendeur pour la remplir et la conserver correctement, merci !

Produit	Type	Code-barres du produit
Client	Nom	Tél.
	Adresse	
Revendeur	Nom	
	Tél.	
	Adresse	
	Date de la vente	
Remarque		

 Note : Ce formulaire doit être scellé et validé par le revendeur.

### Produits applicables

Le présent document s'applique aux produits énumérés dans les informations relatives aux « Informations de garantie » du produit » pertinentes (voir la description ci-dessous). Les autres produits ou pièces n'entrant pas dans ce cadre (tels que les produits promotionnels, les cadeaux et autres pièces ajoutées après la sortie d'usine, etc.) ne sont pas couverts dans cet engagement de garantie.

### Période de garantie

La période de garantie correspondante des produits et des pièces est soumise aux « Informations de garantie du produit » pertinente. La période de garantie commence à la date du premier achat du produit, la date d'achat étant la date d'enregistrement sur la carte de garantie au moment de l'achat.

### Comment obtenir un service de garantie

Vous pouvez contacter directement le revendeur du produit ou l'agence de service agréée, ou vous pouvez appeler le numéro de service après-vente Godox pour nous contacter et demander à notre personnel de service d'organiser le service pour vous. Lors de la demande de garantie, vous devez fournir la carte de garantie valide afin d'obtenir la garantie. Si vous ne pouvez pas la fournir, nous pouvons être en mesure de vous fournir une garantie lorsque nous pouvons confirmer que le produit ou la pièce est couvert par la garantie. Toutefois, cela ne constitue pas une obligation pour nous.

### Exclusions à la garantie

Les garanties et services décrits dans le présent document ne s'appliqueront pas si ① **le produit ou la pièces est hors garantie pendant la période correspondante**; ② **en cas d'un dysfonctionnement ou des dommages causés par une utilisation, un entretien ou un stockage incorrects ou inadéquats, tels qu'une manipulation inappropriée; une utilisation autre que celle pour laquelle le produit a été raisonnablement conçu; un branchement ou un débranchement incorrect d'un équipement externe; une chute ou un écrasement; Contact ou exposition à une température inappropriée, à un solvant, un acide, un alcali, une immersion dans l'eau ou un environnement humide**; ③ **en cas d'un dysfonctionnement ou des dommages causés par une installation, une réparation, une modification, un ajout ou un démontage par une agence ou une personne non autorisée par Godox**; ④ **en cas de modification ou de suppression des informations d'identification originales du produit ou des pièces**; ⑤ **Absence de carte de garantie valide**; ⑥ **en cas d'un dysfonctionnement ou des dommages causés par l'utilisation d'un logiciel non autorisé légalement, non standard ou non publié**; ⑦ **en cas d'un dysfonctionnement ou des dommages causés par une force majeure ou un accident**; ⑧ **en cas d'un dysfonctionnement ou des dommages non causés par la qualité du produit lui-même**. Dans ce cas, vous devez chercher une solution auprès de la partie responsable concernée, et Godox n'en sera pas tenue pour responsable. Si le produit ne fonctionne pas correctement en raison de pièces, d'accessoires ou de logiciels qui ne sont pas couverts par la période de garantie ou par la garantie, il s'agit d'une défaillance non couverte par la garantie. La décoloration, l'usure et la détérioration pendant l'utilisation normale du produit ne sont pas de défaillances couvertes par la garantie.

### Informations de service après-vente

### Informations sur la garantie du produit et l'assistance technique

La période de garantie et le type de service du produit doivent être conformes aux « Informations sur la garantie du produit » suivantes:

Catégorie du produit	Nom de la pièce	Période de garantie (mois)	Type de service de garantie
Pièces	Carte de circuit imprimé	12	Livraison par le client pour réparation
	Batterie	3	
	Chargeur, cordon d'alimentation, Composants ayant des propriétés électriques tels que le câble synchronisé.	12	
Autres	Tels que les tubes de flashes, les ampoules de modélisation, les boîtiers, les couvercles de protection, les dispositifs de verrouillage, les emballages, etc.	Null	Pas de garantie

Service après-vente de Godox : 0755-29609320-8062

### Informations de service après-vente



Compte officiel

WeChat de Godox

**GODOX Photo Equipment Co., Ltd.**  
Adresse: Bâtiment 2, zone industrielle de Yaochuan, communauté de Tangwei, rue Fuhai, district de Baoan, Shenzhen
Tél.: 0755-29609320(8062)
Fax.: 0755-25723423
E-mail: godox@godox.com

