



Un appareil, quatre usages

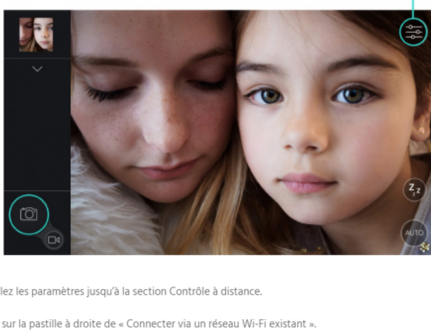
Accueil / Un appareil, quatre usages / Contrôle à distance (Partie 2)

Contrôle à distance

Un appareil, quatre usages

Se connecter via un réseau Wi-Fi existant

- 1 Assurez-vous que votre iPhone est connecté à un réseau Wi-Fi local.
- 2 Connectez la DxO ONE à votre iPhone et allumez-la pour lancer l'application iOS.
- 3 Appuyez sur l'icône Paramètres de prise de vue.



- 4 Déroulez les paramètres jusqu'à la section Contrôle à distance.
- 5 Tapez sur la pastille à droite de « Connecter via un réseau Wi-Fi existant ».

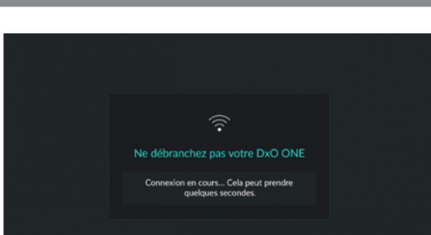


- 6 Dans la boîte de dialogue iOS, autorisez le partage des réglages Wi-Fi.



- 7 Une boîte de dialogue vous informe du statut de la connexion en cours.

Ne déconnectez pas votre DxO ONE de votre iPhone tant que la connexion n'est pas établie. Cette opération peut prendre de 15 à 20 secondes.



- 8 Lorsque la connexion est confirmée, un nouveau message vous invite à détacher la DxO ONE de votre iPhone. Votre appareil est prêt à fonctionner en mode distant.



- 9 Lorsque la connexion est confirmée, un nouveau message vous invite à détacher la DxO ONE de votre iPhone. Votre appareil est prêt à fonctionner en mode distant.

Dès que vous êtes en mode distant, une icône de réseau s'affiche sur l'écran OLED de votre DxO ONE et un rectangle bleu apparaît tout autour de l'application DxO ONE sur votre iPhone.



La mise en veille automatique fonctionne aussi en mode sans fil. Si votre DxO ONE s'est mise en veille, tapez sur l'écran de l'iPhone, ou pressez le déclencheur de la DxO ONE à mi-course pour la réactiver.

Le fonctionnement avec un réseau Wi-Fi existant dépend de la couverture de votre réseau. Dans certains cas la qualité peut être inférieure à une connexion Wi-Fi directe en raison d'une surcharge de votre réseau. Si la qualité de la connexion se dégrade, le rectangle bleu autour de l'application clignote puis devient orange.

Le mode Wi-Fi local ne fonctionne qu'avec des réseaux domestiques. Il ne fonctionnera pas avec des réseaux publics tels que des réseaux de gares ou d'aéroports. Pour des raisons de sécurité, ceux-ci sont en effet conçus pour isoler chaque matériel connecté.

Se reconnecter après mise en veille ou extinction

En fonction des réglages des Paramètres de prise de vue (décrits dans la section « Paramètres de prise de vue »), la DxO ONE et l'iPhone passent en mode économie d'énergie au bout de 30 secondes, 2 ou 5 minutes. La connexion Wi-Fi n'est pas interrompue et il est possible de réactiver la DxO ONE instantanément d'un simple tap sur l'écran ou en actionnant le déclencheur de la l'ONE. La DxO ONE s'éteint (et interrompt donc la connexion) au bout d'1 mn 30 s en mode économie d'énergie.

La connexion Wi-Fi s'interrompt également lorsque vous mettez votre iPhone en veille ; dans ce cas, votre DxO ONE passe dans un mode où elle attend la reconnexion (qui doit être initiée à partir de l'iPhone). Si la reconnexion n'intervient pas au bout d'un certain délai, l'appareil photo peut s'éteindre automatiquement, selon les règles suivantes :

- Charge batterie à 50 % et en dessous : l'appareil photo attend la reconnexion pendant 5 minutes, puis s'éteint ;
- Charge batterie supérieure à 50 % : l'appareil photo attend la reconnexion tant que la charge est supérieure à ce seuil ;
- Appareil photo branché sur adaptateur secteur : la DxO ONE attend la reconnexion indéfiniment.

Reconnecter la DxO ONE après la mise en veille de l'iPhone

- 1 Sortez l'iPhone de veille.
- 2 En mode Wi-Fi Direct, vérifiez que l'iPhone se reconnecte bien au réseau Wi-Fi de votre DxO ONE.
- 3 Retournez dans l'application, qui est en mode Galerie.
- 4 Appuyez sur le bouton Capture, en bas, pour relancer la connexion.
- 5 La connexion est rétablie au bout de quelques secondes.

Reconnecter la DxO ONE après son extinction (Mode Wi-Fi Direct)

- 1 Rallumez votre DxO ONE et attendez qu'elle redémarre son serveur Wi-Fi.
- 2 Sortez l'iPhone de veille.
- 3 Connectez-vous au réseau Wi-Fi de l'appareil.
- 4 Retournez dans l'application, qui est en mode Galerie.
- 5 Appuyez sur le bouton Capture, en bas, pour relancer la connexion.
- 6 La connexion est rétablie au bout de quelques secondes.

Reconnecter la DxO ONE après son extinction (via réseau Wi-Fi)

- 1 Rallumez votre DxO ONE et attendez qu'elle se reconnecte à votre réseau Wi-Fi.
- 2 Sortez l'iPhone de veille.
- 3 Retournez dans l'application, qui est en mode Galerie.
- 4 Appuyez sur le bouton Capture, en bas, pour relancer la connexion.
- 5 La connexion est rétablie au bout de quelques secondes.

Annuler une tentative de reconnexion

Si votre appareil essaye de rétablir une connexion Wi-Fi mais que vous souhaitez l'utiliser en mode autonome, vous avez plusieurs possibilités :

- Balayez l'écran vers la gauche ou vers la droite pour accéder aux modes de prises de vue du mode autonome (ne fonctionne qu'avec un microprogramme en version 2.2 ou supérieure).
- Reconnectez l'appareil physiquement à votre iPhone, puis débranchez-le.
- Rétablissez la connexion Wi-Fi selon une des procédures décrites ci-dessus, puis rendez-vous dans les paramètres de prise de vue et appuyez sur la coche en face du mode Wi-Fi actif. La connexion Wi-Fi sera interrompue et vous pourrez utiliser votre appareil en mode autonome.

Déclencher avec l'Apple Watch

Grâce à l'extension d'application DxO ONE, vous pouvez prendre une photo ou lancer un enregistrement vidéo à distance. Si vous ne possédez pas d'Apple Watch, vous pouvez également utiliser la connexion Wifi pour déclencher à distance.

Le déclenchement avec l'Apple Watch fonctionne uniquement à partir de watchOS 3.

- 1 Sur votre Apple Watch, lancez l'application de déclenchement de la DxO ONE.



- 2 Connectez la DxO ONE à votre iPhone.



- 3 Sur l'iPhone, lancez l'application DxO ONE.



- 4 Dès que la connexion est établie, le bouton de déclenchement sur l'Apple.



- 5 Déclenchez.
- 6 Une fois la photo prise, le bouton de déclenchement redevient lumineux, indiquant qu'il est prêt pour déclencher à nouveau.

LANGUAGES

- English
- Deutsch
- 日本語

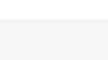
RELATED POSTS

Paramètres de prise de vue

Recevoir notre newsletter



Suivez-nous



Choisissez votre langue



DxO ONE

Aperçu
Qualité d'image
iOS App
Design
Presse et Témoignage
Ou acheter

LOGICIELS PHOTO

DxO PhotoLab
DxO FilmPack
DxO ViewPoint

PRESSE & TÉMOIGNAGES

DxO ONE
Logiciels photos

TUTORIELS ET ASSISTANCE

Tutoriels
Support
Forum
Enregistrement logiciel

SOCIÉTÉ

À propos
Emplois et carrières
Espace presse
Contact

BOUTIQUE

DxO ONE & Accessoires
Logiciels Photo
Trouver un revendeur
Mon compte

VISITEZ NOS

SITES PARTENAIRES :

DxOMark

Imaging Quality