

GS-100.bt

Support 3 axes connecté pour smartphone

Mode d'emploi



Table des matières

Votre nouveau support 3 axes connecté pour smartphone	3
Contenu	3
Accessoires en option	3
Consignes préalables	4
Consignes de sécurité	4
Consignes importantes pour le traitement des déchets	5
Déclaration de conformité	5
Description du produit	6
Mise en marche	7
Installer l'application	7
Protection des données	7
Connecter un appareil mobile.....	7
Connexion bluetooth.....	7
Connexion manuelle.....	7
Allumage	8
Utilisation	8
Modes.....	8
Touche Marche/Arrêt.....	8
Changement changer l'orientation	9
Symboles.....	9
LED	11
Caractéristiques techniques	11

Votre nouveau support 3 axes connecté pour smartphone

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce support 3 axes connecté pour smartphone.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Support
- Câble de chargement USB A vers Micro-USB B

Accessoires en option

- Adaptateur caméra pour support 3 axes (p. ex. PX8883)

Consignes préalables

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- N'ouvrez jamais le produit, sous peine de perdre toute garantie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte des points suivants :
 - Supprimez toutes les données.
 - Restaurez les réglages par défaut de l'appareil.
 - Supprimez l'appareil de l'application.
- L'application comporte l'explication des raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou certaines autorisations sont requises pour l'enregistrement.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- En raison des signaux bluetooth, veillez à maintenir une distance de sécurité suffisante entre l'appareil et toute personne pourvue d'un stimulateur cardiaque. En cas de doute ou de questions, adressez-vous au fabricant du stimulateur cardiaque ou à votre médecin.
- N'utilisez pas ce produit à proximité d'appareils médicaux.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit PAS être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité. Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.



Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit PX-8882 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

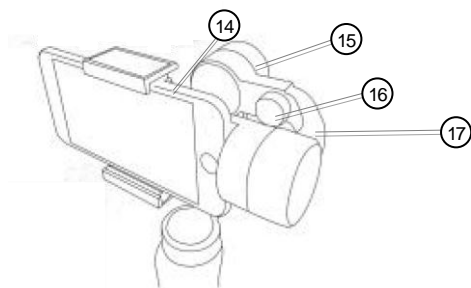
La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.



Description du produit



- | | | | |
|---|------------------------------------|----|------------------------|
| 1 | Port USB | 8 | Commandes |
| 2 | Port Micro-USB | 9 | Touche MODE |
| 3 | Moteur d'inclinaison | 10 | Touche Marche/Arrêt |
| 4 | Support pour smartphone | 11 | Filetage $\frac{1}{4}$ |
| 5 | Moteur d'oscillation | 12 | Déclencheur |
| 6 | Affichage de l'état de la batterie | 13 | Zoom |
| 7 | LED | | |



- | | | | |
|----|--------------------|----|--------------------------|
| 14 | Vis | 16 | Régulateur d'équilibrage |
| 15 | Moteur d'équilibre | 17 | Bras horizontal |

Mise en marche

Installer l'application

L'utilisation du produit requiert une application capable d'établir une connexion entre votre support et votre appareil mobile. Nous recommandons l'application gratuite Gimbal Pro. Recherchez cette dernière dans Google Play Store (Android) ou dans l'App-Store (iOS) et installez-la sur votre appareil mobile.

1. Ouvrez l'application.
2. Autorisez l'application à se connecter à vos données.

Protection des données

Avant de transférer l'appareil à un tiers, de le faire réparer ou même de le renvoyer, tenez compte les points suivants :

- Supprimez toutes les données.
- Restaurez les réglages par défaut de l'appareil.
- Supprimez l'appareil de l'application.

L'application comporte l'explication des raisons pour lesquelles certaines données personnelles ou certaines autorisations sont requises pour l'enregistrement.

Connecter un appareil mobile

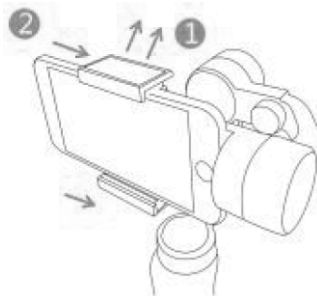
Chargez complètement votre support et votre appareil mobile.
Ouvrez l'application sur votre appareil mobile.

Connexion bluetooth

Connectez-vous par bluetooth au support. Pour cela, appuyez sur "Trouver l'appareil". Le support vous apparaît sous le nom Stabilizer_XXXX. Connectez votre appareil mobile en appuyant sur le nom bluetooth.

Connexion manuelle

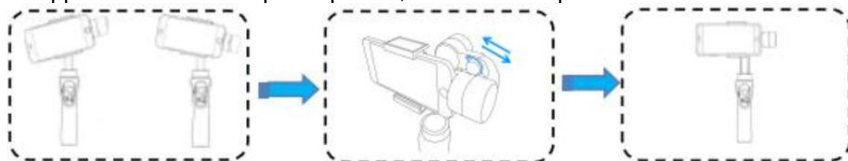
Placez votre appareil mobile dans le support comme illustré ci-après. Poussez-le vers la droite jusqu'à ce qu'il touche le moteur d'inclinaison.



ATTENTION !

Placez votre appareil mobile sur le support lorsque ce dernier est désactivé. Vous risquez sinon d'endommager votre appareil mobile.

Si votre appareil mobile n'est pas équilibré, suivez les étapes suivantes :



1. Assurez-vous que votre appareil mobile n'est pas trop incliné sur un côté, comme sur l'image 1.
2. Équilibrez pour ce faire votre appareil mobile avec le régulateur d'équilibrage, comme sur l'image 2.
3. Effectuez de petits ajustements en faisant glisser latéralement le bras horizontal, et en le déplaçant d'avant en arrière jusqu'à ce que votre appareil mobile soit stabilisé au centre.
4. Serrez la vis dès que votre appareil mobile est bien ajusté pour le maintenir en équilibre.
5. Répétez si besoin le processus si l'appareil mobile n'est pas orienté de façon optimale, ou si l'équilibre est perdu pendant que vous enregistrez une vidéo et que le support ne parvient pas à le corriger seul.

Allumage

Placez votre appareil mobile dans le support de manière à ce qu'il touche le côté droit du moteur d'inclinaison.

Maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant environ 5 secondes. La LED clignote d'abord en bleu puis brille finalement vert. Votre support est alors prêt à l'emploi.

Utilisation

Vous pouvez le commander par application pour prendre une photo ou une vidéo. Appuyez sur le déclencheur pour démarrer un enregistrement.

Modes

La touche MODE vous permet de basculer entre trois modes.

- Mode oscillation et inclinaison : le moteur d'équilibre est verrouillé.
- Mode oscillation : le moteur d'équilibre et le moteur d'inclinaison sont verrouillés.
- Mode verrouillé : tous les moteurs (moteur d'équilibre, moteur d'inclinaison et moteur d'oscillation) sont verrouillés.

Touche Marche/Arrêt

Allumage :

- Maintenez la touche Marche/Arrêt appuyée pendant 5 s environ.

Éteindre :

- Maintenez la touche Marche/Arrêt et le déclencheur appuyés pendant 3 s environ.

Caméra avant :







- Appuyez 2 fois sur la touche Marche/arrêt (double-clic) pour afficher la caméra avant.








Changement changer l'orientation

Vous pouvez orienter votre appareil mobile de façon verticale. Le régulateur d'orientation doit être placé à gauche.

1. Desserrez la vis de manière à ce que votre orientation soit verticale.
2. Placez votre appareil mobile dans le support.
3. Resserrez la vis fermement.

Symboles

	Signification : Aucun suivi Appuyez sur cette icône sur votre écran pour choisir de suivre un objet, un visage ou de ne rien suivre.
	Signification : Suivi objet Le support suit automatiquement l'objet de votre choix lorsque le Suivi objet est activé.
	Signification : Reconnaissance faciale Le support suit automatiquement le visage de votre choix lorsque la reconnaissance faciale est activée.
	Signification : Galerie Appuyez sur ce symbole à l'écran pour visionner une photo ou une vidéo.
	Signification : Changer de caméra Appuyez sur ce symbole pour basculer entre la caméra avant et la caméra arrière. Le basculement est possible par le biais de la touche Marche/Arrêt.
	Signification : Déclencheur Appuyez sur ce symbole pour lancer un enregistrement. Vous pouvez également utiliser le déclencheur sur le support.

	<p>Signification : Mode d'enregistrement</p> <p>Sélectionnez un mode d'enregistrement. Choisissez entre une seule photo, un retardateur dont vous réglez le temps et différents photos panoramiques.</p>
	<p>Signification : Basculer entre enregistrement photo et vidéo</p> <p>Choisissez si vous souhaitez prendre une photo ou une vidéo.</p>
	<p>Signification : Flash</p> <p>Appuyez ici pour modifier les réglages du flash. Vous pouvez choisir d'activer ou de désactiver le flash, d'allumer la lumière automatique ou non, de l'activer ou de le désactiver en permanence.</p>
	<p>Signification : Retour</p> <p>Appuyez sur cette icône pour quitter le mode caméra de l'application.</p>
	<p>Signification : Filtre</p> <p>Appuyez sur cette icône pour appliquer un filtre sur la caméra. Vous pouvez choisir entre un filtre esthétique et un filtre adapté aux conditions météorologiques. Vous pouvez également faire apparaître une grille, laquelle vous permet de prendre des photos plus facilement. Ce symbole peut également être utilisé pour activer et désactiver le HDR.</p>
	<p>Signification : MODE</p> <p>Lorsque vous appuyez sur la touche MODE du support, ce symbole vous permet de régler trois modes (cf. chapitre Modes).</p> <p>Le mode Scène peut également être utilisé pour définir si les enregistrements sont effectués pendant une course ou un exercice, afin que la caméra puisse ajuster la prise de vue.</p>
	<p>Signification : Réglages</p> <p>Ce symbole vous permet d'accéder aux réglages. Vous pouvez entre autres régler la qualité de la caméra et de la prise de vue ici.</p>

LED

La LED peut briller ou clignoter de différentes couleurs.

- Si l'affichage de l'état de la batterie brille en bleu, cela signifie que la batterie est complètement chargée.
- Si l'affichage de l'état de la batterie clignote en bleu, cela signifie que la batterie est faible. Rechargez alors le support.
- Lorsque la LED brille en vert, le support est prêt à l'emploi. Il se trouve en mode de travail et fonctionne.
- Lorsque la LED brille en rouge, la batterie est faible et doit être rechargée. Éteignez le support.
- Lorsque la LED clignote en rouge, le support est trop chargé. Éteignez le support.
- Lorsque la LED brille en jaune, c'est qu'un problème est survenu. Redémarrez le support : éteignez-le puis rallumez-le après quelques minutes.

Caractéristiques techniques

Alimentation	Batterie lithium-ion 4400 mAh
Autonomie	Jusqu'à 12 h
Entrée	5 V DC / 1 A
Sortie	5 V DC / 1 A
Capacité de charge	Jusqu'à 200 g
Application	iOS à partir de 9.0
	Android à partir de 4
Support à pince caoutchoutée pour appareils	Jusqu'à 6"
	Largeur jusqu'à 8,5 cm
Fonction batterie d'appoint	✓
Mode Vertical	✓
Mode Panoramique	✓
Zoom	✓
Dimensions	29,2 x 13 x 4,5 cm
Poids	460 g

Importé par :

PEARL.GmbH | PEARL-Straße 1–3 | D-79426 Buggingen

Service commercial PEARL France : 0033 (0) 3 88 58 02 02

© REV1 – 12.06.2018 – LZ//AK