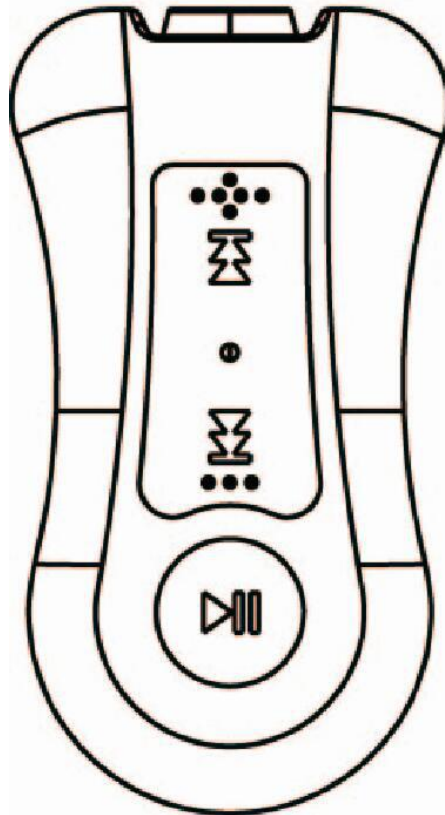


S12 Lecteur mp3 étanche

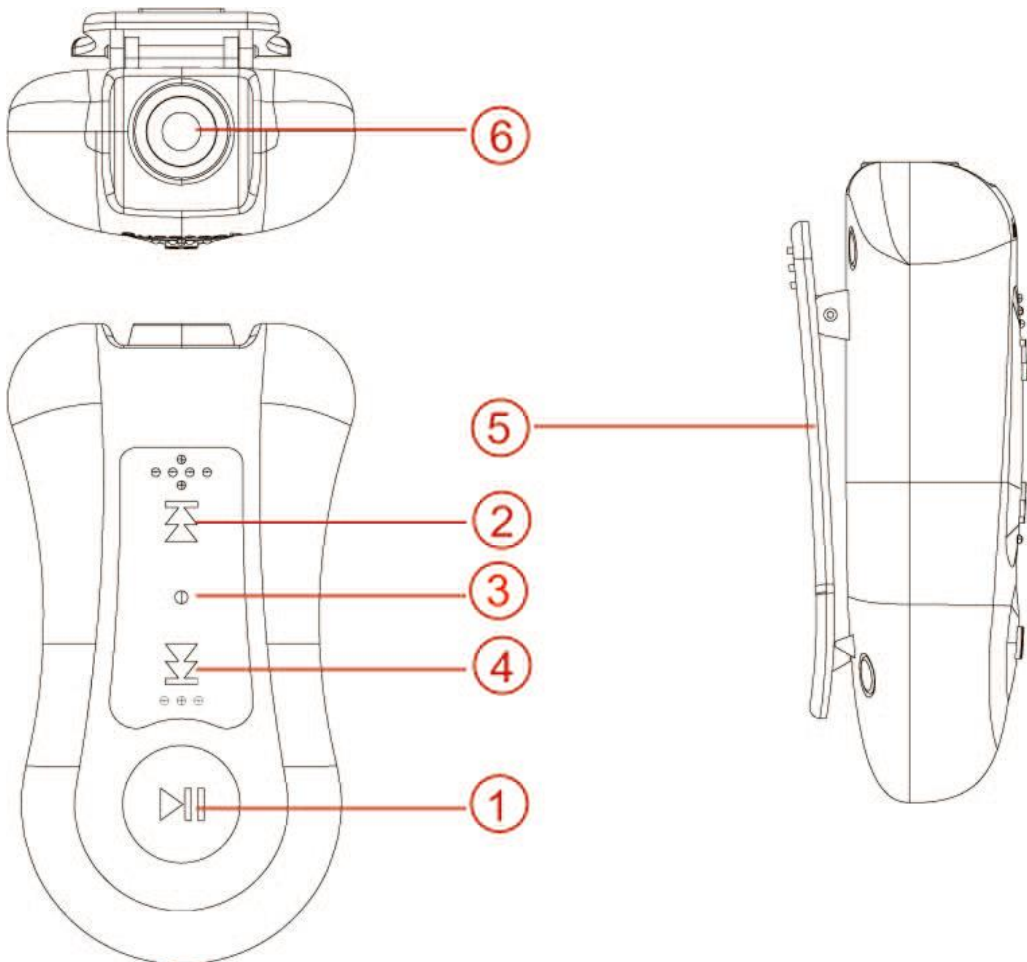
Mode d'emploi



Merci de votre achat pour AGPTEK S12 LECTEUR MP3.
Nous sommes toujours là pour notre client, si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous contacter via support@agptek.com.

Attention !

- I. Ne le immergez pas continuellement dans l'eau plus d'une heure .
- II. Pour éviter la corrosion et la rouille , s'il vous plaît le lavez dans l'eau claire après la natation .
- III.S'il vous plaît assurez qu'il est totalement sec avant le charger . Bien que S12 soit imperméable, toute humidité à l'intérieur du lecteur causera les risques pendant le chargement .



Parts and Controls

1. Jouer /pauser /allumer /fermer /reset	- Jouer /pauser : appuyez allumer /fermer: appuyez longuement jusqu'à la lumière rouge et la bleue allument simultanément , et la musique jouera automatiquement . -Reset: appuyez pour 10 secondes.
2. Choix suivant /Volume+	Appuyez pour le choix précédent ; Volume+: appuyez longuement
3. Lumière	LED lumière pour indiquer
4. Choix precedent/Volume-	Appuyez pour le choix suivant; Volume-: appuyez longuement
2&4. Aléatoire	Appuyez les deux boutons simultanément 3 secondes pour ouvrir /fermer le mode aléatoire
5. Pince	Simplement attachez le mp3 sur votre vêtement, pratique pour le sport.
6. Ecouteurs/ USB jack (2-in-1)	Charger/écouter : connecter câble USB ou ecouteurs.

Statut de LED en situations différentes:

Remarque: la lumière a l'air comme la couleur rose quand le LED bleu et le LED rouge scintillent simultanément.

Status	Bleu	Rouge	Definition
Sans files	Off	Scintiller lentement	La lumière rouge Scintille lentement 5 fois et puis se ferme automatiquement.
Mode Normal	Scintiller lentement	Off	Quand sous le mode normal (jouer par ordre), la lumière bleu scintille lentement.
Mode Aléatoire	Scintiller rapidement	Off	Quand sous le mode aléatoire, la lumière bleu scintiller rapidement.
Pauser	Off	Rester rouge	Quand pause elle reste rouge et se ferme automatique après 5 mins.
Batterie bas	Rester bleu	Scintiller rapidement	La lumière bleue et la rouge scintillent rapidement avec l'alarme sonore par 2 minutes jusqu'à il

			ferme.
Sous le charge ment	Scintiller rapidem ent	Scintiller rapidem ent	La llumière bleue et la rouge scintillent simultanément
Charge ment fini	Rester blue	Rester rouge	Reste en deux couleurs simultanément quand il a fini le chargement.

Transférer Musique Data

Connectez le lecteur à votre PC avec le câble USB, et puis le PC s'affiche le disque auquel vous pouvez transférer les dossier et musique.

Remarque: S'il ne peut pas être reconnu par votre ordinateur , il est possible que c'est le problème du câble , s'il vous plaît changez un autre câble pour connecter à votre PC.

Charger le lecteur

Charger le lecteur par le câble USB, l'inserez au prise jack et chargez environ 1.5 heure jusqu'à la lumière bleue et la rouge restent scintiller.

FAQ

Pouvez pas allumer votre appareil	1.Vérifiez si la batterie est épuisée. 2.Vérifiez si l'adaptateur de charge est qualifié et essayez plus tard. (tout la bleue et rouge s'allume, puis reste bleu, et puis reste rouge et bleu ensemble si le PC reconnaît le lecteur .)
-----------------------------------	--

Écoutez pas de son dans les écouteurs	<ol style="list-style-type: none"> 1.Vérifiez si le volume est 0. 2.Vérifiez si l'appareil est connecté correctement 3.Verifiez si le format de la musique est supporté.
Ne peut pas transférer les dossiers	<ol style="list-style-type: none"> 1.Essayez de changer d'autre carte SD 2.Verifier la connection avec votre PC est correct .(Lumière bleue et rouge scintillent rapidement en même temps.) 3.Verifier s'il y a assez de mémoire restant 4.Essayez de changer d'autre câble USB
Il y a des bruits	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verifier si les écouteurs sont net. 2. Verifier si les dossiers musicale sont defectueuses.Essayez de jouer autres musiques pour confirmer . Dossiers defectueuses causent des bruits aussi.
Ne fonctionne pas	<ol style="list-style-type: none"> 1.Fermez le lecteur (appuyez 3 secondes) 2.Appuyez le bouton 10 secondes pour régler à nouveau les controles. (lumière scintillera rouge et bleue ensemble et puis s'éteindra.)

Le format supporté de la musique

Format	Bit rate	Sampling Rate
MP3	8Kbps—320Kbps	8KHz—48KHz
WMA	5Kbps—384Kbps	8KHz—48KHz
WAV	32Kbps—384Kbps	8KHz—48KHz