

SMP4029 Manuel d'Usager



Sylvania est une marque déposée de OSRAM Sylvania Inc. Utilisée sous licence privée.

2. Caractéristiques Uniques

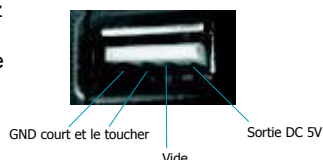
- Apparence élégant et facile à utiliser
- Joueur de Multi-Code - Supportant les formats MP1, MP2, MP3, WMA.
- Lecteur Libre "U Disk"-Vous pouvez contrôler vos fichiers directement à travers "Dispositif Portatif" dans "Mon Ordinateur" utilisant le système d'exploitation Windows 2000 ou plus sans driver.

4. Fonction du voyant de signalisation de LED

- En de mise hors tension mode : Aucune lumière.
- Dans la musique jouant le mode : Clignotant léger (au sujet de une fois par seconde).
- En mode de pause de musique : Lumineux léger.
- En mode de raccordement/de remplissage de PC : Lumineux léger.
- Remplissage complet : Lumière au loin

6. Disque dur USB

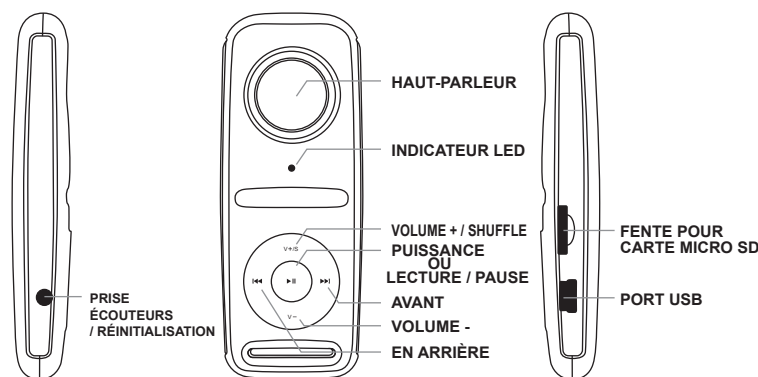
- Le Joueur peut être utilisé en tant que disque dur USB avec les systèmes d'exploitation Windows 2000 et plus. Mac OS 10.3 et plus, Linux Redhat 8.0 et plus (aucun driver est exigé) mais pour Windows98 un driver est exigé.
- Charge
Assurez-vous que l'interrupteur d'alimentation est allumé pour charger le joueur, ou le joueur ne sera pas chargé correctement. La lumière est allumée quand le joueur charge, la lumière sera éteint quand la batterie est pleine. Débranchez le joueur et le chargeur si vous voulez cesser le remplissage. Éteignez le joueur quand vous ne l'utilisez pas.
- Remarques (informations supplémentaires pour l'achat d'adaptateur)
 - L'adaptateur doit être conforme à la norme suivante
 - Entrée : 100V ~ 240V, 50/60Hz
 - Rendement : 5.2V ± 0.2V
 - Maximum : 350mA adaptateur de
 - 4 bornes



8. Dépannage

Ne s'allume pas	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez si la batterie est basse.Vérifiez si le joueur est en fonction
Aucun bruit d'écouteur	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez si le Volume est à 0 et si l'écouteur est relié correctementAssurez-vous que l'écouteur est propre et dans le bon modeLes fichiers endommagés peuvent faire de bruit et peuvent ne pas jouer correctement Vérifiez que les fichiers de musique ne se sont pas endommagés
Panne de téléchargement de musique	<ul style="list-style-type: none">Vérifiez que la câble USB n'est pas endommagé et relié correctementVérifiez si le driver est installé correctementVérifiez s'il y a assez d'espace mémoire

1. Brève vue du joueur



3. Jouez la Musique-Fonctions de base

Reliez l'écouter au joueur

- Appuyez sur et tenez le ►► bouton pendant 2 ou 3 secondes pour brancher
 - Choisissez la musique
 - ◀◀ : Pour choisir la musique précédente
 - : Pour choisir la prochaine musique
- Pour ajuster le volume
 - Pressez V+/S / V- pour ajuster le volume
- Pour changer le jeu de normale/batterie
 - Appuyez sur et tenez le bouton de « V+/S » pendant 2 ou 3 secondes pour écrire le mode « aléatoire » de jeu et la lumière de LED clignotant lente environ une fois par seconde 2.
 - La presse et bouton de la prise le « V+/S » pendant 2 ou 3 secondes encore à retourner au mode « normal » de jeu et à la lumière de LED clignotant environ une fois par seconde 1.

5. Carte de mémoire externe

- Arrêtez le joueur et insérez alors la carte de mémoire dans le logement pour carte ; assurez-vous que carte de mémoire fermement et correctement est insérée.
- Allumez le joueur par la presse bouton, le joueur est lecture et recherche des dossiers soutenus de musique de la carte de mémoire/de mémoire interne, et a trouvé que la musique jouera automatiquement.
- Avant de sortir/insérant la carte de mémoire avec le joueur. Veuillez arrêter le joueur.

7. Connexion et transfert

- Utilisez le câble USB pour le brancher sur votre ordinateur.
- Double-cliquez sur Mon ordinateur sur le bureau.
Recherchez l'icône Disque amovible.
- Double cliquez sur l'icône Disque amovible.
- Glissez-déposez vos fichiers multimédia sur le disque amovible.
- Une fois le transfert des données terminé, fermez la fenêtre de disque amovible et débranchez le lecteur de l'ordinateur.

9. Spécifications(Technique)

Capacité	4GB
Affichage	NA
Connexion	USB 2.0 Pleine Vitesse
Max Playtime	Up to 4hrs
Type de pile et Capacit	Li-Polymer Rechargeable (3.7V) 230mAh
Type de fiches compatibles	MP1, MP2, MP3, WMA
S/N Ratio	85 ~ 95 db
Sortie Écouteurs	(L) 5mW + (R) 5mW (32Ohm)
Système D'opérations	Compatible avec Windows 2000 / XP
Dimensions	35 x 90 x 13.8 mm
Poids	40g