

Soundforce 1200

FRANÇAIS

Soundforce 1200

Manuel de l'utilisation

Version 1.0

Page blanche

Note concernant les droits d'auteur

Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite ou transmise sous toute forme ou par tout moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris par photocopie, enregistrement ou systèmes de stockage d'informations et de recherche documentaire à d'autres fins que pour l'usage personnel de l'acheteur, sans l'autorisation écrite préalable du fabricant.

Note concernant le déni de responsabilité

Le fabricant dénie spécifiquement toute responsabilité en matière de garantie, expresse ou tacite, y compris, mais sans limitation, les garanties tacites de commercialisation et d'adaptation à un usage particulier, concernant le logiciel, le(s) manuel(s) accompagnant le produit et la documentation écrite ainsi que tout autre matériel l'accompagnant. Le fabricant se réserve le droit de réviser ou d'améliorer son produit à tout moment sans obligation de préavis concernant de telles révisions ou améliorations.

En aucun cas le fabricant ne sera tenu responsable de dommages indirects ou fortuits, y compris toute perte de bénéfices ou tout autre dommage liés à l'activité commerciale résultant de l'utilisation de son produit.

Tous les noms de sociétés et de produits sont des marques de fabrique ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.

Page blanche

Table des matières

1. Introduction.....	1
2. Mesures de sécurité.....	2
3. Raccordement	3
4. Fonctionnement.....	4
5. Dépannage	5
Annexe A : Caractéristiques techniques	7

Page blanche

1. Introduction

Ce manuel s'adresse aux utilisateurs des haut-parleurs Soundforce 1200. Ces haut-parleurs sont destinés à être utilisés avec un ordinateur multimédia. Aucune connaissance particulière n'est requise pour l'installation et l'utilisation du système Soundforce 1200.

Les conventions typographiques ci-dessous sont utilisées pour signaler les informations importantes dans ce manuel :

Remarque : *La disquette ne doit pas être formatée.*

2. Mesures de sécurité

Veillez lire attentivement les recommandations suivantes :

1. Veillez à débrancher les haut-parleurs avant de les nettoyer.
Évitez d'utiliser des produits de nettoyage liquides ou en bombe.
Essayez les haut-parleurs à l'aide d'un chiffon humide.
2. Évitez d'utiliser les haut-parleurs à proximité de sources de projections d'eau comme les baignoires, les lavabos, les éviers, les caves humides ou les piscines, etc.
3. Vérifiez qu'aucun objet ne repose sur le câble d'alimentation.
Évitez de placer les haut-parleurs à un endroit où le câble pourrait être exposé à une forte usure ou endommagé par le piétinement.
4. Évitez d'introduire un objet quelconque dans les fentes du boîtier des haut-parleurs, car vous risquez alors d'entrer en contact avec des composants sous tension, ce qui pourrait provoquer un incendie ou un électrochoc.
5. N'essayez jamais de réparer les haut-parleurs vous-même. Si vous ouvrez ou retirez le boîtier, vous risquez de toucher involontairement des pièces sous tension et de vous exposer à d'autres dangers. La maintenance des haut-parleurs doit être confiée à un technicien dûment qualifié.
6. Les haut-parleurs doivent être réparés par un technicien dûment qualifié et débranchés de la prise de courant seulement dans les cas ci-dessous et :
 - a) le câble ou la prise est endommagé(e) ou usé(e) ;
 - b) du liquide a pénétré à l'intérieur des haut-parleurs ;
 - c) les haut-parleurs ont été en contact avec de la pluie ou des projections d'eau ;
 - d) les haut-parleurs ne fonctionnent pas normalement ;
 - e) les haut-parleurs sont tombés par terre ou leur boîtier est endommagé ;
 - f) Les performances des haut-parleurs sont, à l'évidence, médiocres.

3. Raccordement

Le raccordement des haut-parleurs est très simple puisque tous les câbles sont fournis. Suivez les instructions indiquées à la figure 1.

Avec la plupart des ordinateurs, la meilleure qualité de son est obtenue par l'utilisation de la sortie "LINE-OUT". Si votre ordinateur ne possède pas de sortie "LINE-OUT", ou si le son est trop mauvais, utilisez la sortie "SPEAK".

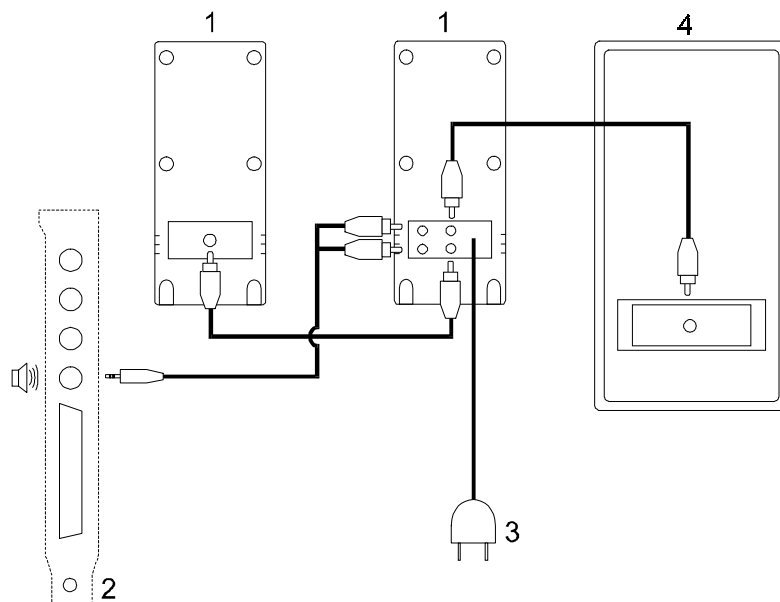


Figure 1. Raccordement des haut-parleurs Soundforce 1200 à la carte son de l'ordinateur

Légende des numéros :

1. Haut-parleurs
2. La carte son de l'ordinateur (elle peut se présenter différemment en réalité)
3. Cordon d'alimentation
4. Haut-parleur des graves (sub woofer)

4. Fonctionnement

Avertissement : *Veillez à baisser le volume sonore avant de mettre sous tension les haut-parleurs Soundforce. Sinon, vous risquez d'endommager votre système auditif.*

1. Mettez les haut-parleurs sous tension. Le voyant marche/arrêt s'allume.
2. Faites en sorte que votre ordinateur produise du son (par exemple, en passant un CD).
3. Réglez le son à l'aide des commandes suivantes:
 - a) Réglage du volume
 - b) Réglage des graves (quantité de son basse fréquence)
 - c) Réglage des aigus (quantité de son haute fréquence)
 - d) Réglage 3D (augmente l'effet stéréo du son, ce qui peut être très utile quand les haut-parleurs sont placés à courte distance l'un de l'autre).
4. Si vous rencontrez des problèmes avec les haut-parleurs, consultez le chapitre 5 (Dépannage).
5. Un connecteur est prévu à l'avant pour le branchement d'un casque. Si vous disposez d'un casque avec une mini-prise de 3,5 mm, vous pouvez le brancher dans ce connecteur. Dans ce cas, la reproduction du son via les haut-parleurs est bloquée.

5. Dépannage

Le tableau ci-dessous devrait vous permettre de trouver une solution simple aux problèmes éventuels que vous pourriez rencontrer avec les haut-parleurs Soundforce 1200.

Si ces suggestions ne vous permettent pas de résoudre le problème, contactez votre revendeur ou l'assistance technique de Trust.

Problème	Cause possible	Solution
Aucun son ne provient des haut-parleurs.	Le branchement est incorrect.	Consolidez le branchement.
	Le bouton marche/arrêt est en position d'arrêt ('Off').	Mettez-le en position marche (On). Le voyant doit s'allumer.
	Le volume est réglé au minimum.	Tournez le bouton de réglage pour augmenter le volume.
	La câble n'est pas raccordé au connecteur approprié de la carte son.	Raccordez les haut-parleurs à la sortie SPEAK ou LINE-OUT de l'ordinateur, et non à MIC (= microphone) ou LINE-IN.
	L'ordinateur n'émet aucun son.	Faites en sorte que votre ordinateur produise du son. Essayez de connecter les haut-parleurs à la prise de sortie casque du lecteur de CD-ROM pour vérifier si les haut-parleurs fonctionnent et sont correctement installés.
	Un casque est branché à l'avant des haut-parleurs.	Retirez le casque.

Soundforce 1200

Problème	Cause possible	Solution
Le son émis par les haut-parleurs est médiocre.	Les réglages sont mal effectués.	Ajustez les réglages des graves des aigus et du volume, selon le cas.
	La fonction 3D est activée à la fois sur l'ordinateur et sur les haut-parleurs.	Utilisez la fonction 3D de l'ordinateur ou des haut-parleurs Soundforce, mais pas les deux en même temps.
	Le volume sur l'ordinateur est réglé trop fort.	Réglez le volume sur l'ordinateur (consultez le manuel de l'utilisateur de votre PC).
	Les branchements des câbles sont incorrects.	Reportez-vous à la fig. 1 pour connecter les haut-parleurs correctement.

Annexe A : Caractéristiques techniques

- Alimentation PMPO 400 watts (2 x 5 + 20 watts RMS)
- Blindage magnétique pour une installation sécurisée à proximité du moniteur
- Amplificateur stéréo intégral
- Réglages du volume, des graves, des aigus et de la fonction 3D
- Système Subwoofer avec conception Bass reflex pour le renforcement des graves
- Reproduction à trois voies
- Réponse en fréquences 50 à 18 000 Hz
- Fonctionnement entre 220 et 240 volts 50 Hz, max. 55 watts
- Connecteur stéréo 3,5 mm pour carte son
- Prise casque

Page blanche