

# CONNECTIVITÉ AUDIO

MONSTER®

## CÂBLE FIBRE OPTIQUE (S/PDIF TOSLINK)

Utilisé pour transmettre des signaux audio numériques en haute qualité entre un lecteur DVD/Blu-ray, une console ou un téléviseur et un amplificateur home cinéma, une barre de son ou un DAC (convertisseur numérique-analogique)

### Finition haut de gamme

Embouts de connecteurs plaqués or :

- Améliore la conduction.
- Résiste à la corrosion pour une connexion stable et durable.



### Robustesse et fiabilité

Gaine Duraflex® Monster :

- Résistante à l'abrasion et aux torsions.
- Flexible et facile à manipuler.
- Réduction des bruits de manipulation (idéal pour les pros du son).

### Caractéristiques techniques

- S/PDIF (Sony/Philips Digital Interface Format) : norme de transmission audio numérique.
- TOSLINK (Toshiba Link) : type de connecteur optique utilisé pour le S/PDIF.
- Utilise la lumière (fibre optique) pour transmettre le signal, ce qui élimine les interférences électriques.

Connecte les appareils audio numériques avec port s/PDIF Toslink ou optique.

Aucune interférence électrique (pas de bruit EMI/RFI)

Prend en charge les formats de son surround tels que Dolby Digital et DTS.

Empêche les problèmes de boucle de masse.

Câbles plus longs sans perte de signal.

SKU	EAN	LONGUEUR	PRIX
MNT01039	850015401039	1,5 M	22,99€
MNT01046	850015401046	3 M	27,99€



Comprend 2 mini adaptateurs de 3,5 mm



Compatible avec tous les appareils avec port S/PDIF TOSLINK