

AN-3DG20-B

SHARP

LUNETTES

3D



Lunettes 3D actives pour TV LCD 3D et Projecteur 3D

(Compatibles avec TV LCD Séries LE925 et LE830 / Projecteur XV-Z17000)

Les points forts

- Lunettes 3D Actives rechargeables
- Durée d'utilisation de 30Heures en continu
- Conversion 3D vers 2D
- Sélecteur 3 positions OFF/2D/3D
- Extinction automatique après 10mn sans signal
- Couleur noire
- Câble USB (1m) fourni pour recharge des lunettes
- Poids 40 grammes

Caractéristiques

	AN-3DG20-B	
Type de verres	Obturbateurs à cristaux liquides	
Alimentation	5V CC (par prise USB d'un TV Sharp par exemple)	
Pile	Pile lithium-ion polymère rechargeable (3,7 V CC, 70 mAh)	
Durée d'utilisation *1	Environ 30 heures d'utilisation continue	
Durée de charge	90 minutes	
Dimensions (L x H x P)	175,5 x 43,0 x 173,0 mm	
Poids	Environ 40,0 g (avec la pile lithium-ion polymère rechargeable)	
Température de fonctionnement	10 °C à 40 °C (Les lunettes 3D ne peuvent fonctionner pleinement à des températures extrêmement élevées ou basses. Veuillez les utiliser dans la plage de température d'utilisation spécifiée.)	
GENCOD	4974019	705903

*1 Durée de vie de la pile : Une pile rechargeable s'utilise après une utilisation répétée, et la durée de vie de la pile raccourcit progressivement (la durée de vie de la pile dépend de l'environnement d'utilisation). Les valeurs ci-dessus correspondent aux réglages par défaut et ne garantissent pas la qualité.



Sélecteur 3 positions OFF/2D/3D



Prise USB pour recharge des lunettes



SHARP

www.sharp.fr

SHARP ELECTRONICS FRANCE

22, avenue des Nations, Paris Nord II
BP 52094 Villepinte

95948 ROISSY CHARLES DE GAULLE CEDEX

Tél. 01 49 90 34 00 - Fax 01 48 63 26 21