

Guide sur la gamme de moniteurs Sony



SONY

www.sonybiz.net/monitors

Moniteurs LCD multiformats de référence et Broadcast / Série BVM-L et PVM-L

BVM-L230

Moniteur de référence



TRIMASTER

- › Panneau LCD WUXGA de 23 pouces (10 bits)
- › Entrées multiformats
- › Graduations colorimétriques précises
- › Ultra-haute uniformité de l'image
- › Performance précise de l'image SD
- › Traitement vidéo rapide
- › Modes d'affichage Picture and Picture
- › Fonctions Cinéma
- › Mode Entrelacement et Black Frame Insertion
- › Unité de commande séparée avec emplacement Memory Stick

BVM-L170

Moniteur de référence



Futur produit

TRIMASTER

- › Panneau LCD Full HD LCD de 17 pouces (10 bits)
- › Entrées multiformats et HDMI
- › Graduations colorimétriques précises
- › Ultra-haute uniformité de l'image
- › Performance précise de l'image SD
- › Traitement vidéo rapide
- › Modes d'affichage Picture and Picture
- › Fonctions Cinéma
- › Mode Entrelacement et Black Frame Insertion
- › Unité de commande séparée avec emplacement Memory Stick

PVM-L2300

Moniteur Broadcast



Futur produit

TRIMASTER

- › Panneau LCD WUXGA de 23 pouces (10 bits)
- › Entrées multiformats et HDMI
- › Graduations colorimétriques précises
- › Correction d'uniformité numérique
- › Performance précise de l'image SD
- › Traitement vidéo rapide
- › Modes d'affichage Picture and Picture
- › Mode Entrelacement et Black Frame Insertion
- › Unité de commande séparée avec emplacement Memory Stick

Moniteurs CRT multiformats de référence / Série BVM-A

BVM-A20F1M



- › HR Trinitron 20 pouces, phosphores EBU, 900 lignes TV
- › Prise en charge de signaux multiformats
- › HD-SDI Dual Link
- › Balance automatique des blancs
- › Uniformité numérique
- › Cartes d'entrée en option
- › Unité de commande séparée avec emplacement Memory Stick
- › Commande à distance via Ethernet
- › Maintenance à distance SNMP

BVM-A14F5M



- › HR Trinitron 14 pouces, phosphores EBU, 800 lignes TV
- › Prise en charge de signaux multiformats
- › HD-SDI Dual Link
- › Balance automatique des blancs
- › Uniformité numérique
- › Cartes d'entrée en option
- › Unité de commande séparée avec emplacement Memory Stick
- › Commande à distance via Ethernet
- › Maintenance à distance SNMP

Moniteurs LCD multiformats haut de gamme / Série LMD

LMD-4250W



Silver Support

ChromaTRU

- › Panneau LCD 16/9 1920x1080 42 pouces
- › Ethernet Série et Contrôle via le port parallèle
- › Entrées vidéo multiformats SD/HD
- › Entrées vidéo et informatiques polyvalentes
- › Mode Full HD native, reproduction pixel à pixel
- › Reproduction précise et fidèle des couleurs
- › Mode d'affichage PAP (Picture and Picture)
- › Angle de vue de 176 degrés
- › Diviseur Quad Split intégré en option avec Harris QS-100HD

LMD-2450W



Silver Support

ChromaTRU

- › Panneau LCD 16/9 WUXGA 24 pouces
- › Ethernet et Contrôle via le port parallèle
- › Entrées vidéo multiformats SD/HD
- › Entrées vidéo et informatiques polyvalentes
- › Mode Full HD native, reproduction pixel à pixel
- › Reproduction précise et fidèle des couleurs
- › Mode d'affichage PAP (Picture and Picture)
- › Sélection forme d'onde vidéo et indicateur des niveaux audio
- › Angle de vue de 178 degrés
- › Diviseur Quad Split intégré en option avec Harris QS-100HD

LMD-2050W



Silver Support

ChromaTRU

- › Panneau LCD 16/9 WSXGA+ 20 pouces
- › Angle de vue de 178 degrés
- › Entrées vidéo multiformats
- › Mode balayage natif, reproduction pixel à pixel
- › Reproduction précise des couleurs et cohérence de l'image
- › Modes d'affichage PAP (Picture and Picture)
- › Fenêtre forme d'onde vidéo et indicateur des niveaux audio
- › Ethernet et Contrôle via le port parallèle
- › Diviseur Quad Split intégré en option avec Harris QS-100HD

LMD-1750W



Silver Support

ChromaTRU

- › Panneau LCD 16/9 WXGA 17 pouces
- › Angle de vue de 178 degrés
- › Entrées vidéo multiformats
- › Mode balayage natif en HD/SD, reproduction pixel à pixel
- › Reproduction précise des couleurs et cohérence de l'image
- › Modes d'affichage PAP (Picture and Picture)
- › Fenêtre forme d'onde vidéo et indicateur des niveaux audio
- › Mode de synchronisation vidéo-audio
- › Ethernet et Contrôle via le port parallèle
- › Diviseur Quad Split intégré en option avec Harris QS-100HD

Moniteurs LCD d'entrée de gamme

/ Série LMD

LMD-2030W



- › Panneau LCD 16/9 WSXGA+ 20 pouces
- › Angle de vue de 178 degrés
- › Entrées vidéo multiformats
- › Entrée HD composantes analogiques
- › Entrée HDMI
- › Décodeur d'entrée SD-SDI en option
- › Format commutable 4:3/16:9
- › Caractéristiques de production plus performantes
- › Fonction de contrôle via port parallèle
- › Kit de mise en rack en option

LMD-1420



- › Panneau LCD VGA de 14 pouces
- › Angle de vue de 170 degrés
- › PAL/NTSC, Y/C, entrées composantes/RGB
- › Décodeur entrée SDI en option
- › Format commutable 4:3/16:9
- › Caractéristiques de production plus performantes
- › Fonction de contrôle via port parallèle
- › Kit de mise en rack en option

LMD-1410



- › Panneau LCD VGA de 14 pouces
- › Angle de vue de 170 degrés
- › PAL/NTSC, Y/C, entrées composantes/RGB
- › Format commutable 4:3/16:9
- › Caractéristiques de production en entrée de gamme
- › Fonction de contrôle via port parallèle
- › Kit de mise en rack en option

Moniteurs LCD compacts / Série LMD

LMD-9050



- › Panneau LCD XGA de 8,4 pouces
- › Grand angle de vue
- › Entrées vidéo numériques multiformats
- › Entrées standard HD/SD-SDI et analogiques
- › Entrées composantes analogiques HD
- › Caractéristiques de production plus performantes
- › Format commutable 4:3/16:9
- › Réglages avancés des repères
- › Lampe Tally à trois couleurs
- › Alimentation AC/CC et batterie
- › Kit ENG et kit de mise en rack LCD double en option

LMD-9030



- › Panneau LCD VGA de 8,4 pouces
- › Grand angle de vue
- › Entrée standard HD/SD-SDI et analogique
- › Entrées composantes analogiques HD
- › Caractéristiques de production plus performantes
- › Format commutable 4:3/16:9
- › Réglages avancés des repères
- › Lampe Tally à trois couleurs
- › Alimentation AC/CC et batterie
- › Kit ENG et kit de mise en rack LCD double en option

LMD-9020



- › Panneau LCD VGA de 8,4 pouces
- › Grand angle de vue
- › Entrées vidéo analogiques polyvalentes
- › Entrées composantes analogiques HD
- › Caractéristiques de production plus performantes
- › Format commutable 4:3/16:9
- › Réglages avancés des repères
- › Lampe Tally à trois couleurs
- › Alimentation AC/CC et batterie
- › Kit ENG et kit de mise en rack LCD double en option

Accessoires BVM

Cartes décodeur plug-in en option

| | |
|-----------|--|
| BKM-61D | Adaptateur d'entrées analogiques/SDI pour BVM-A |
| BKM-62HS | Adaptateur d'entrée HD/SD SDI pour BVM-A |
| BKM-68X | Adaptateur d'entrée composantes analogiques pour BVM-A |
| BKM-220D | Carte décodeur SDI pour BVM-L - 2 entrées numériques |
| BKM-227W | Adaptateur d'entrée NTSC/PAL pour BVM-L |
| BKM-229X | Adaptateur d'entrée composantes analogiques pour BVM-L |
| BKM-243HS | Carte décodeur HD/SD SDI pour BVM-L - 2 entrées numériques |

Accessoires

| | |
|--------------|---|
| Memory stick | Normal, Pro, Duo |
| BKM-15R | Unité de contrôle pour BVM-A |
| BKM-16R | Unité de contrôle pour BVM-L |
| BKM-17M | Panneau de protection pour BVM-L170 |
| BKM-23M | Panneau de protection pour BVM-L230/PVM-L2300 |
| BKM-35H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-A20F1M |
| BKM-37H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-L230 |
| BKM-38H | Attachement panneau de contrôle pour PVM-L2300 |
| BKM-39H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-L170 |
| SMF-700 | Câble interface moniteur pour série BVM |

Kits de mise en rack

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| BKM-30E14 | Kit de mise en rack pour BVM-A14F5M |
| BKM-30E20 | Kit de mise en rack pour BVM-A20F1M |
| MB-510 | Kit de mise en rack pour BKM-15R |

Accessoires LMD

Cartes décodeur plug-in en option

| | |
|-----------|--|
| BKM-220D | Carte décodeur SDI - 2 entrées numériques |
| BKM-227W | Adaptateur d'entrée NTSC/PAL |
| BKM-229X | Adaptateur d'entrée composantes analogiques |
| BKM-243HS | Cartes décodeur HD/SD SDI - 2 entrées numériques |
| BKM-320D | Carte décodeur SDI pour LMD-2030W/1420 |

Accessoires

| | |
|--------|---------------------------------|
| VF-509 | Kit ENG pour LMD-9050/9030/9020 |
| SU-561 | Socle pour écran pour LMD-1750W |

Kits de mise en rack

| | |
|--------|--|
| MB-525 | Rack Kit de mise en rack pour LMD-9050/9030/9020 |
| MB-526 | Kit de mise en rack pour LMD-1420/1410 |
| MB-528 | Attachement panneau pour MB-525 |
| MB-529 | Kit de mise en rack pour LMD-2050W/2030W |
| MB-530 | Kit de mise en rack pour LMD-1750W |

Les services Sony

Les services de Sony : ils travaillent avec vous, ils travaillent pour vous.

Parce que chaque entreprise et chaque défi est unique, nous offrons une gamme complète de services : conseil, planification, financement, implémentation, formation, service après-vente, maintenance et support technique. Choisissez le service adapté à vos besoins à tout moment et en tout point du globe.

Sony Professional Services: Bénéficiez de nos services de conception, d'installation et de gestion de projet personnalisés pour vos systèmes audiovisuels et informatiques (AV/IT) et de notre savoir-faire basé sur plus de 25 ans d'expérience dans le domaine de l'intégration de systèmes.

Sony Financial Services: Des solutions de financement innovantes et flexibles conçues pour répondre aux contraintes budgétaires tout en donnant l'accès aux technologies actuelles.

Sony Training Services: Une gamme de formations standards ou personnalisées allant de l'utilisation de base à la maintenance technique de haut niveau.

Sony Support Services: Assistance entièrement intégrée et personnalisée pour toute la durée de vie des produits et des systèmes, assurée grâce à des services proactifs et réactifs.

La disponibilité des services varie selon les pays. Si vous souhaitez en savoir plus sur nos produits, nos services et nos clients, consultez le site <http://www.sonybiz.net> ou contactez votre équipe commerciale Sony.

Configuration de la série BVM-A

Configuration Standard Définition

BVM-A20F1M/A14F5M

| | |
|---------|---|
| BKM-61D | Adaptateur d'entrées analogique/SDI |
| BKM-15R | Panneau de contrôle pour moniteur pour BVM-A20F1M |
| BKM-35H | Attachement pour BKM-15R/BVM-A20F1M |



Configuration multiformat

BVM-A20F1M/A14F5M

| | |
|----------|---|
| BKM-62HS | Adaptateur d'entrée HD/SD SDI |
| BKM-15R | Panneau de contrôle pour moniteur pour BVM-A20F1M |
| BKM-35H | Attachement pour BKM-15R/BVM-A20F1M |

Configuration de la série BVM-L

Configuration Standard Définition

BVM-L230/BVM-L170/PVM-L2300

| | |
|----------|--|
| BKM-220D | Adaptateur d'entrées analogique/SDI |
| BKM-227W | Adaptateur d'entrée NTSC/PAL |
| BKM-229X | Adaptateur d'entrée composantes analogiques |
| BKM-16R | Unité de contrôle |
| BKM-37H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-L230 |
| BKM-38H | Attachement panneau de contrôle pour PVM-L2300 |
| BKM-39H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-L170 |



Configuration multiformats Dual link

BVM-L230/BVM-L170/PVM-L2300

| | |
|----------------|--|
| BKM-243HS (x2) | Carte décodeur HD/SD SDI |
| BKM-16R | Unité de contrôle |
| BKM-37H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-L230 |
| BKM-38H | Attachement panneau de contrôle pour PVM-L2300 |
| BKM-39H | Attachement panneau de contrôle pour BVM-L170 |

| |
|--|
| Taille de l'image |
| Résolution d'image |
| Phosphores |
| Ecart |
| Format 16/9 |
| Température couleur |
| Système de couleurs |
| Balance automatique des blancs |
| Format informatique |
| Entrée vidéo composite |
| Entrée Composante/RGB |
| Entrée vidéo Y/C |
| Composante analogique HD |
| HD-SDI Dual Link |
| Entrée vidéo HD/SD |
| Entrée vidéo SDI |
| Entrée vidéo HDMI |
| Synchro externe |
| Entrée audio |
| Haut-parleur intégré |
| Sous-balayage |
| Blue Only |
| Retard H/V |
| Voyant Tally |
| Télécommande |
| Adaptateur de mise en rack |
| Alimentation |
| Consommation |
| Fonctionnement sur batterie |
| Dimensions (L/H/P) mm (socle non inclus) |
| Poids |
| Hauteur |

Moniteurs LCD multiformats de référence et Broadcast

| BVM-L230 | BVM-L170 Nouveau ! | PVM-L2300 Nouveau ! |
|--|--|--|
| 23 pouces | 17 pouces | 23 pouces |
| 1920 x 1200 pixels | 1920 x 1080 pixels | 1920 x 1200 pixels |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| D65/D93/D61/D56/D-Cine/ Utilisateur 1-5 | D65/D93/D61/D56/D-Cine/ Utilisateur 1-5 | D65/D93/Utilisateur 1-5 |
| PAL/NTSC/SECAM | PAL/NTSC/SECAM | PAL/NTSC/SECAM |
| Xrite/Minolta/DK | Xrite/Minolta/DK | Xrite/Minolta/DK |
| HD15, DVI-D | HD15, DVI-D | HD15, DVI-D |
| 1x (BKM-227W) | 1x (BKM-227W) | 1x (BKM-227W) |
| 1x (BKM-229X) | 1x (BKM-229X) | 1x (BKM-229X) |
| 1x (BKM-227W) | 1x (BKM-227W) | 1x (BKM-227X) |
| 1x (BKM-229X) | 1x (BKM-229X) | 1x (BKM-229X) |
| 2x (BKM-243HSx2) | 2x (BKM-243HSx2) | 2x (BKM-243HSx2) |
| 2x (BKM-243HS) | 2x (BKM-243HS) | 2x (BKM-243HS) |
| 2x (BKM-220D) | 2x (BKM-220D) | 2x (BKM-220D) |
| N/D | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C | Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C | Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C |
| N/D | Oui | N/D |
| 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 V à 240 V AC, 50/60 Hz 24 V CC | 100 V à 240 V AC, 50/60 Hz |
| Environ 100 W | Environ 165 W (AC) Environ 140 W (CC) | Environ 80 W (avec 1 x BKM-243HS) |
| N/D | N/D | N/D |
| 565,5 x 435,2 x 247,1 | 426 x 265 x 280 (provisoire) | 565,5 x 435,2 x 247,1 |
| Environ 22 kg | Environ 15 kg | Environ 16 kg |
| N/D | 6U | N/D |

Moniteurs CRT multiformats de référence

Moniteurs LCD multi haut de gamme

| BVM-A20F1M | BVM-A14F5M | LMD-4250W |
|--------------------------|--------------------------|---|
| 20 pouces | 14 pouces | 42 pouces |
| 900 lignes TV | 800 lignes TV | 1920 x 1080 pixels |
| EBU | EBU | N/D |
| 0,30 mm | 0,25 mm | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur |
| PAL/NTSC/SECAM | PAL/NTSC/SECAM | PAL/NTSC |
| BKM-14L | BKM-14L | N/D |
| N/D | N/D | HD15, DVI-D |
| 3x (BKM-61D) | 3x (BKM-61D) | 1x |
| 1x (BKM-68X) | 1x (BKM-68X) | 1x |
| 1x (BKM-61D) | 1x (BKM-61D) | 1x |
| 1x (BKM-68X) | 1x (BKM-68X) | 1x |
| 1x (BKM-62HS) | 1x (BKM-62HS) | N/D |
| 2x (BKM-62HS) | 2x (BKM-62HS) | 2x (BKM-243HS) |
| 2x (BKM-61D) | 2x (BKM-61D) | 2x (BKM-220D) |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| N/D | N/D | Oui |
| N/D | N/D | Stéréo |
| Oui | Oui | Zeroscan |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | N/D |
| Ethernet/parallèle | Ethernet/parallèle | Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C |
| BKM-30E20 | BKM-30E14 | N/D |
| 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz |
| Environ 200 W max. | Environ 170 W max. | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| 444 x 414 x 570 | 482 x 280 x 571 | Environ 1027 x 616 x 130 |
| Environ 40 kg | Environ 26 kg | Environ 24 kg |
| 9U | 7U | N/D |

| LMD-2450W | LMD-2050W | LMD-1750W |
|---|---|---|
| 24 pouces | 20 pouces | 17 pouces |
| 1920 x 1200 pixels (WUXGA) | 1680 x 1050 pixels (WSXGA+) | 1280 x 768 pixels (WXGA) |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur |
| PAL/NTSC | PAL/NTSC | PAL/NTSC |
| N/D | N/D | N/D |
| HD15, DVI-D | HD15, DVI-D | HD15, DVI-D |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | 1x | 1x |
| N/D | N/D | N/D |
| 2x (BKM-243HS) | 2x (BKM-243HS) | 2x (BKM-243HS) |
| 2x (BKM-220D) | 2x (BKM-220D) | 2x (BKM-220D) |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Stéréo | Stéréo | Stéréo |
| Zeroscan | Zeroscan | Zeroscan |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C | Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C | Ethernet/télécommande parallèle/RS-232C |
| N/D | MB-529 | MB-530 |
| 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 V à 240 V AC, 50/60 Hz ; 12 V CC |
| Environ 115 W Max. | Environ 95 W Max. | Environ 70 W Max. |
| N/D | N/D | N/D |
| 602,4 x 386,2 x 110,0 | 518,5 x 328,7 x 104,7 | Environ 439,5 x 284 x 105 |
| Environ 11,4 kg (sans BKM) | Environ 10,1 kg (sans BKM) | Environ 6 kg (sans BKM) |
| N/D | 8U avec MB-529 | 7U avec MB-530 |

Moniteurs LCD d'entrée de gamme

| LMD-2030W | LMD-1420 | LMD-1410 |
|--|--|--|
| 20,1 pouces | 14 pouces | 14 pouces |
| 1680 x 1050 pixels (WSXGA+) | 640 x 480 points | 640 x 480 points |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur |
| PAL/NTSC | PAL/NTSC | PAL/NTSC |
| N/D | N/D | N/D |
| HDMI | N/D | N/D |
| 1x | 2x | 2x |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| 1x (BKM-320D) | 1x (BKM-320D) | N/D |
| Oui | N/D | N/D |
| Oui | Oui | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| Mono | Mono | Mono |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | N/D |
| Parallèle | Parallèle | Parallèle |
| MB-529 | MB-526 | MB-526 |
| 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz |
| Environ 72 W | 51 W | 48 W |
| N/D | N/D | N/D |
| Environ 493 x 361 x 87 | 470 x 394 x 87 | 343 x 304 x 87 |
| Environ 9,6 kg (socle inclus) Environ 7,9 kg (sans socle) | Environ 6,8 kg (socle inclus) Environ 5,1 kg (sans socle) | Environ 6,5 kg (socle inclus) Environ 4,8 kg (sans socle) |
| 9U avec MB-529 | 7U avec MB-526 | 7U avec MB-526 |

Moniteurs LCD compacts

| LMD-9050 | LMD-9030 | LMD-9020 |
|---|---|---|
| 8,4 pouces | 8,4 pouces | 8,4 pouces |
| 1024 x 768 points | 640 x 480 points | 640 x 480 points |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur | D65/D93/Utilisateur |
| PAL/NTSC | PAL/NTSC | PAL/NTSC |
| N/D | N/D | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| 2x | 2x | 2x |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | 1x | 1x |
| 1x | 1x | 1x |
| N/D | N/D | N/D |
| 2x | N/D | N/D |
| 2x | 2x | N/D |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| Mono | Mono | Mono |
| Oui | Oui | Oui |
| Oui | Oui | Oui |
| N/D | N/D | N/D |
| Oui | Oui | Oui |
| Parallèle | Parallèle | Parallèle |
| MB-525 (deux écrans LMD) | MB-525 (deux écrans LMD) | MB-525 (deux écrans LMD) |
| 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz | 100 à 240 V AC, 50/60 Hz |
| Environ 28 W | Environ 22 W | Environ 21 W |
| Oui | Oui | Oui |
| 216 x 206 x 136,1 | 216 x 206 x 136,1 | 216 x 206 x 136,1 |
| 3,9 kg avec adaptateur secteur 3 kg sans accessoires | 3,9 kg avec adaptateur secteur 2,9 kg sans accessoires | 3,9 kg avec adaptateur secteur 2,8 kg sans accessoires |
| 5U avec MB-525 | 5U avec MB-525 | 5 U avec MB-525 |

5 raisons supplémentaires pour choisir la série LMD

2 ans de support

Tous les modèles de la série LMD sont livrés avec le pack Silver Support, dont la période de garantie standard passe d'une à deux années. Elle inclut désormais des prestations supplémentaires.

Centre d'assistance téléphonique opérationnelle

Un support technique téléphonique est mis à disposition des clients afin de les renseigner et de les aider à utiliser l'ensemble des fonctionnalités de leur équipement et à en maximiser les performances. Notre support téléphonique, disponible du lundi au vendredi, existe en 5 langues : français, anglais, allemand, espagnol et italien.

Collecte des équipements défectueux

En cas de panne, Sony effectuera la collecte de l'appareil défectueux et la livraison du produit réparé directement chez le client, où qu'il se trouve dans l'Union européenne, en Norvège ou en Suisse. Le client bénéficie ainsi d'un service simple, rapide et efficace.

Délai de réparation de 7 jours maximum

Sony procédera à la collecte, à la réparation et au retour de l'appareil chez le client dans un délai maximum de 7 jours ouvrés. Outre un temps d'arrêt minimum, Sony vous garantit une tranquillité d'esprit accrue et la possibilité de planifier votre activité.

Prêt

En cas de prolongation du délai de réparation, nos techniciens prennent contact avec le client pour organiser la livraison du matériel de prêt fourni en remplacement. Par la suite, tous les arrangements nécessaires sont pris pour assurer la collecte du matériel de prêt, une fois la confirmation de la disponibilité du produit réparé est reçue.

SONY

Specialist

Dealer

Les Revendeurs Agréés Sony reçoivent une formation intensive sur tous nos produits et services. De plus, avec leur connaissance approfondie du marché, ils vous offrent tous les conseils dont vous avez besoin, avant et après votre achat.

Pour connaître les coordonnées de votre revendeur Sony le plus proche, utilisez notre outil « Recherche d'un revendeur » sur le site : www.sonybiz.net/dealer



© 2008 Sony Corporation.

Sony est une marque déposée de Sony Corporation, Japon.
Sony Trinitron, HR Trinitron, Trimaster, ChromaTru et Silver Support
sont des marques de Sony Corporation.

Les caractéristiques et spécifications peuvent être modifiées sans préavis.