



Date :

LISTE DE PRIX DETAILLEE DE L'ECHOGRAPHE PORTABLE NOIR ET BLANC MINDRAY DP-5

Adresse de Facturation

PN	Description	EUR		
	Unité principale			
	Unité principale DP-5			
	Ecran LCD 15"			
	Trois connecteurs pour sonde			
	Disque dur de 320Go offrant une capacité de stockage d'images considérable			
	Imagerie composée spatiale iBeam™ : Améliore de manière significative la résolution, tout en fournissant des informations supplémentaires sur les tissus			
	Suppression du bruit de rétrodiffusion iClear™: Technologie intelligente ajustant la taille de l'image afin de détecter les différentes tailles de structures, d'où une amélioration de la précision			
	Optimisation automatique iTouch™: Fonction d'optimisation de l'image via une touche unique, très pratique et efficace, qui optimise rapidement l'uniformité et la plage dynamique			
	Imagerie harmonique avec décalage de phase			
	Imagerie trapézoïdale, Imagerie B Steer			
	Modes d'imagerie: B/2B/4B/M/B+M			
	iStation™ : Intègre efficacement le stockage, l'archivage, la révision et la récupération des données patient			
	8 segments d'amplification du signal selon la profondeur de la zone explorée, garantissant un contrôle précis des images			
	Trois ports USB, un port VGA, un port S-vidéo			
	Logiciels de mesure & de calcul			
	Modules			
	Calcul Auto IMT (Intima-Media Thickness, épaisseur de l'intima/média),			
	DICOM 3.0 de base (DICOM 3.0 : stockage et impression d'images)			
	DICOM 3.0 Liste de travail			

Sondes				
PR2A-30-90957	Sonde vectorielle convexe électronique: 35C50EA			
PL1A-30-90974	Sonde vectorielle linéaire électronique: 75L38EA			
PL2K-30-91012	Sonde vectorielle linéaire électronique:75L53EA			
PR3A-30-90970	Sonde d'endo cavité électronique : 65EC10EA			
PR2D-30-90965	Sonde vectorielle micro-convexe électronique: 65C15EA			
120-000692-00	Sonde vectorielle linéaire électronique:10L24EA			
120-001146-00	Sonde bi-plane électronique:65EB10EA			
Accessoires				
PR1A-30-90212	Supports guidés par aiguille pour sonde convexe: 35C50HA/EA/EB (Acier inoxydable)			
115-002020-00	Supports guidé par aiguille pour sonde convexe: 35C50EA (Acier inoxydable, aiguille amovible)			
PR3A-30-91145	Supports guidés par aiguille pour sonde micro-convexe d'endo cavité: V11-3E, V10-4/B/s/Bs, 6CV1(s), CB10-4(s), 65EC10HA/EA/EB, 65EB10EA, 16G (Acier inoxydable)			
0022-30-90461	Supports guidés par aiguille pour sonde micro-convexe: 6C2, 6C2s, 65C15HA/EA (Acier inoxydable)			
PL1A-30-90241	Supports guidés par aiguille pour sonde linéaire: 75L38HA/HB/EA/EB (Acier inoxydable)			
0022-30-90739	Supports guidés par aiguille pour sonde vectorielle linéaire L12-3E, L14-6NE, L14-6WE, 7L4A,7L4s, 7L5(s),L11-4(s),L12-4(s), 10L4(s), 75L53EA (Plastique)			
0022-30-33013	Supports guidés par aiguille pour sonde vectorielle linéaire L12-3E, L14-6NE, L14-6WE, 7L4A,7L4s,7L5(s),L7-3(s),L11-4(s),L12-4(s),10L4(s),75L53EA(Acier inoxydable)			
115-003806-00	Support guidé par aiguille pour sonde linéaire L14-6, L14-6s (Acier inoxydable)			
M05-010005-09	Batterie rechargeable (6600mAh, 14.8V)			
0020-30-90810	Pédalier résistant à l'eau (port USB)			
115-005252-00	Pédalier résistant à l'eau avec trois touches de fonction			
		Toutes options	Configuration standard	Vos options sup
		Total		



FOCUS ON MINDRAY'S QUALITY