



Adresse de Facturation

LISTE DE PRIX DETAILLEE DE L'ECHOGRAPHE AVEC DOPPLER COULEUR MINDRAY DC-7

Date :

PN	Description	EUROS	EUROS	EUROS
	Unité principale			
	Unité principale DC-7 (sans écran)			
	17" LCD			
	19" LCD			
	Ecran tactile TFT interactif Doppler pulsé & à haute fréquence de répétition des impulsions (HPRF :High Pulse Repetition Frequency) Imagerie en flux Doppler Couleur/Couleur M/Puissance/Puissance directionnelle iClear™ haute résolution: réduction du bruit de rétrodiffusion Imagerie à fréquences composées Imagerie harmonique avec décalage de phase iBeam™ : Améliore de manière significative la résolution, tout en fournissant des informations supplémentaires sur les tissus Doppler Pulsé/Continu Trace automatique & Calcul Disque dur de 320G & iStation™ : système de gestion des informations patient DVD-RW et USB Ports			
Modules				
	Second high-density socket (Deuxième connecteur de sonde à haute densité)			
	CW (Doppler continu)			
	4D (including Niche, need 4CD4 transducer support, only sales with main unit)			
	physio module Module (AHA) (including ECG & PCG)			
	physio module Module(IEC) (including ECG & PCG)			

	Affichage iScape™ : imagerie à large champ de vision			
	Free Xros,M mode anatomique			
	Stress Echo			
	TDI (Tissue Doppler Imaging): Logiciel avec analyse quantitative (le TDI doit être configuré dans le même temps)			
	Smart 3D			
	Smart OB			
	Puissance 3D			
	IMT(Intima-Media Thickness, épaisseur de l'intima/média) : calcul automatique de l'épaisseur de l'intima/média vasculaire			
	iPage (imagerie multicoupe)			
	TDI(Tissue Doppler Imaging- imagerie Doppler tissulaire avec analyse quantitative) incluant TDI Color, Power, PW et M mode			
	CEI			
DICOM Options				
	DICOM Réseau de base			
	DICOM Liste de travail			
	DICOM MPPS			
	DICOM OB/GYN S/R			
	DICOM Cardiaque S/R			
	DICOM Vasculaire S/R			
	DICOM Query / Retrieve			
Applications				
	Services partagés			
	Logiciels pour Abdomen			
	Logiciels en obstétrique			
	Logiciels en gynécologie			
	Logiciels en cardiologie			
	Logiciel pour parties molles			
	Logiciels en urologie			
	Logiciels en pédiatrie			
	Logiciels en vasculaire			
	Médecine d'urgence			

Sondes :				
120-000165-00	Sonde vectorielle convexe C5-2			
PR1K-30-90850	Sonde vectorielle micro-convexe6C2			
120-000245-00	Sonde micro-convexe 6C2			
120-000040-00	Sonde d'endocavité V10-4B			
120-000183-00	Sonde linéaire 7L4A			
PL1U-30-91020	Sonde linéaire vectorielle 7L5			
120-000064-00	Sonde linéaire vectorielle L7-3			
120-000015-00	Sonde linéaire vectorielle L12-4			
120-000222-00	Sonde linéaire haute fréquence L14-6			
PP3C-30-91169	Sonde vectorielle à déphasage P4-2			
120-000340-00	Sonde vectorielle à déphasage P7-3			
120-000352-00	Sonde vectorielle à déphasage P12-4			
120-000667-00	Sonde TEE P7-3T			
120-000660-00	Sonde Pedoff CW5 (pour cardiaque et TCD)			
120-000674-00	Sonde linéaire per opératoire en T7LT4			
PL1G-30-90726	Sonde linéaire vectorielle intra rectale 6LE7			
PB1A-30-90711	Sonde biplane intra rectale 6LB7 (sonde linéaire+sonde convexe)			
120-000646-00	Sonde volumique d'endo cavité DE10-3			
120-000451-00	Sonde bi plane CB10-4(deux sondes convexes)			
120-000032-00	Sonde volumique 4CD4			
Accessoires				
0022-30-90461	Supports guidés par aiguille pour sonde micro-convexe: 6C2, 6C2s, 6C2P, 65C15HA/EA (Acier inoxydable)			
0022-30-90739	Supports guidés par aiguille pour sonde linéaire vectorielle L14-6NE, L14-6WE, L12-3E, 7L4A, 7L4s, 7L5(s), L11-4(s), L12-4(s), 10L4(s), L14-6Ns, 7L4P, 75L53EA (Plastic)			
0022-30-33013	Supports guidés par aiguille pour sonde linéaire vectorielle L14-6NE, L14-6WE, L12-3E, 7L4A, 7L4s, 7L5(s), L7-3(s), L11-4(s),L12-4(s),10L4(s),L14-6Ns, 7L4P, 75L53EA(Acier inoxydable)			
115-002797-00	Support guidé par aiguille pour sonde convexe C5-2E, C7-3E, C5-2, C5-2s (Acier inoxydable)			
PR3A-30-91145	Supports guidés par aiguille pour sonde micro-convexe d'endocavité : V11-3E, V10-4/B/s/Bs, 6CV1(s), CB10-4(s), 6CV1P, CB10-4P, 65EC10HA/EA/EB, 65EB10EA, 16G (Acier inoxydable)			
0022-30-90747	Supports guidés par aiguille pour Sonde biplane intrarectale 6LB7, 6LB7s, 6LE7, 6LE7s, 65EL60EA/HA (Acier inoxydable)			

115-003806-00	Support guidé par aiguille pour sonde linéaire L14-6, L14-6s, 10L24EA, L14-6P (Acier inoxydable)			
115-005370-00	Fonction iRoam™: solution de transfert de données sans fil 802.11b/g, Adaptateur USB sans fil 802.11b/g			
0020-30-90610	Pédale étanche pour DP-9900Plus, DP-8800Plus, DP-8500, DP-7700, DC-6, DC-7			
115-005252-00	Pédale étanche avec trois interrupteurs (Port USB)			
024-000010-00	Sonde PCG			
		Toutes options	Configuration standard	Vos options sup
		Total		



SOCIMED FOCUS ON MINDRAY QUALITY