

Draagbaar RX toestel op batterijen

meX 20BT lite - meX 20BT - meX 40BT

Draagbare RX toestellen voor grote huisdieren.



meX 20BT Lite



meX 20BT



meX 40BT



Specificaties :

- RX toestellen met batterijvoeding
- Tot 500 opnames in 1 laadbeurt van 4 uur
- Vrije instelling van kV en mAs
- Instelbaar met anatomische programmatie
- 0.4 tot 20/100 mAs
- 1.2mm Focus met LED Collimator en Laser
- Beschikbaar met verschillende statieven

X-Ray Verachtert Digital nv

Bisschoppenhoflaan 662
2100 Deurne

Telefoon: +32 (0)3 239 05 79

Fax: +32 (0)3 218 50 61

E-mail: info@xrayverachtert.be

www.xrayverachtert.be



Model	PXM - 20 BT Plus	PXM - 40 BT Plus	VET - 20 BT
Output			
Tube Vol./Current	100kV/20 mA	100kV/35 mA	90kV / 20 mA
Voltage range	40- 100 kV in 1 kV steps	40- 100 kV in 1 kV steps	50 -90 kV in 1 kV steps
mAs Range	0,4 mAs - 100 mAs 32 steps	0,4 mAs - 100 mAs 35 steps	0,4mAs -20mAs 25 steps
Max. output	1,6 kW at 80 kV	2,4kW at 80kV	1,6 kW at 80 kV
X-ray Tube			
Application	Toshiba D - 124	Toshiba D - 124	OX / 70 CEI
Focal Spot	1,2 mm	1,2 mm	1,2mm
HU capacity	20 kHU	20 kHU	10 kHU
Collimator			
Max. Light field: 35 cm x 35 cm @ cm SID Min. Light field: 5 cm x 5 cm @ 100 cm SID			
Lamp	LED	LED	LED
Laser Pointer	built-in dual laser	built-in dual laser	built-in dual laser
Battery			
Type	Li-polymer	Li-polymer	Li-polymer
Capacity (mAh)	4800	4800	4800
Exposures full charge	max. 560 at 80 kV / 2 mAs	max. 650 at 60 kV / 3,2 mAs	max. 560 at 80 kV / 2 mAs
Charging time	4 hours	4 hours	4 hours



Voor verdere informatie, neem contact met :
X-Ray Verachtert Digital nv

Bisschoppenhoflaan 662
 2100 Deurne

Telefoon: +32 (0)3 239 05 79

Fax: +32 (0)3 218 50 61

E-mail: info@xrayverachtert.be

www.xrayverachtert.be