

# meX + 40BT

## Le pack performant



Envoyez une demande

- ✓ Alimentation par batterie
- ✓ Un boîtier robuste assure une protection contre les chocs et les impuretés
- ✓ Avec collimateur double Laser et LED

#### Ensemble comprenant :

- + fonction hybride : le générateur peut être alimenté aussi bien par batterie que par le secteur
- + chargement dans l'entreprise sans dépose de la batterie
- + manipulation pratique permettant une utilisation mobile
- + fonctionnement innovant assuré par une batterie à haute performance (lithium-ion-polymères)
- + jusqu'à 750 expositions avec une seule charge de batterie
- + fonction de télécommande exclusive assurée via un commutateur manuel
- + jusqu'à 15 touches accès direct pour la programmation kV et mAs



# meX + 40BT

## Le pack performant

2/4

### Caractéristiques techniques

Puissance	<b>Tube</b>	100 kV / 35 mA
	<b>Tension</b>	40 – 100 kV par pas de 1 kV
	<b>mAs</b>	0,4 mAs – 100 mAs 35 pas de réglage
	<b>Puissance maximum</b>	2,4 kW à 80 kV
Tube à rayons X	<b>Type</b>	Toshiba D - 124
	<b>Tâche focale</b>	1,2 mm
	<b>Capacité HU</b>	20 kHU
Collimateur	Champ lumineux maximum : 35 cm x 35 cm @ 65 cm distance foyer-film Champ lumineux minimum : 5 cm x 5 cm @ 100 cm distance foyer-film	
	<b>Lumière</b>	LED
	<b>Pointeur laser</b>	Double laser
	<b>Alimentation</b>	110 / 220 VAC (tension libre)
Courant	<b>Fréquence / phase</b>	50 / 60 Hz, monophasé
	<b>Compensation tension</b>	± 10 %



# meX + 40BT

## Le pack performant

3/4

### Caractéristiques techniques

#### Propriétés

Affichage LED à 7 segments réversible,  
Commutateur à main avec fonction de télécommande

---

<b>Paramètres par défaut</b>	21 pour kV et mAs
------------------------------	-------------------

---

<b>Poids</b>	14,2 kg
--------------	---------

---

<b>Dimensions</b>	250 x 214 x 349 mm
-------------------	--------------------

---

#### Akku

<b>Type</b>	Lithium-polymères
-------------	-------------------

---

<b>Capacité (mAh)</b>	4800
-----------------------	------

---

<b>Clichés</b>	max. de 650 à 60 kV / 3,2 mAs
----------------	-------------------------------

---

<b>Durée de la charge</b>	moins de 3 heures
---------------------------	-------------------

---

<b>Certification</b>	Human CE 0123
----------------------	---------------

---



# meX + 40BT

## Le pack performant

4/4

Dimensions (en mm)

