

# QUALIDADE, TECNOLOGIA E DURABILIDADE



DESFIBRILADOR

**DX10** Plus



A segurança e versatilidade deste equipamento, somados a sua simplicidade de operação, reflete os últimos avanços tecnológicos na área de cardiologia.

**EMAI**<sup>®</sup>  
TRANSMAI



A segurança e a versatilidade deste equipamento, somadas à sua simplicidade operacional, refletem os últimos avanços tecnológicos na área de Cardiologia.

La seguridad y versatilidad de este equipo, sumadas a su simplicidad operacional, refletem los últimos avances tecnológicos en la área de Cardiología.

The security and versatility of this equipment, added to its operational simplicity, reflects the ultimate advances in cardiological area.

### CARACTERÍSTICAS

**Carga Regulável** de 1 à 360 *joules* ajustáveis através de teclas blindadas: 1, 2, 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150, 200, 250, 300 e 360.

**Seleção e Carga:** Mediante comando único. Este recurso amplia e agiliza sua operação.

**Circuito de Aplicação:** Mantém o paciente totalmente isolado e protegido da rede elétrica e do terra.

**Circuito de Sincronismo:** Realiza cardioversão através de sincronismo com a onda "R" fornecida pelo Monitor MX-10 / MX-20 / MX-300.

**Descarga Automática** de energia armazenada após cada aplicação.

**Tempo Máximo de Carga:** 10 segundos.

**Descarga** capacitiva amortecida (LOWN)

**3 Circuitos de Proteção:**

- desligamento por tempo;
- desligamento por tensão;
- desligamento por programação.

### CARACTERÍSTICAS

**Carga Ajustable** de 1 a 360 *joules*, a través de teclas blindadas: 1, 2, 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150, 200, 250, 300 e 360.

**Selección e Carga:** Por medio de comando único. Este recurso amplia e apresura su operación.

**Circuito de Aplicación:** Mantiene el paciente totalmente aislado de la red eléctrica y del filo tierra.

**Circuito de Sincronismo:** Efectúa la cardioversión a través del sincronismo con la onda "R" proporcionada por el Monitor MX-10 / MX-20 / MX-300.

**Descarga Automática** de energia armazenada después de cada aplicación.

**Tiempo máximo de carga:** 10 segundos.

**Descarga** capacitativa amortiguada (LOWN)

**3 Circuitos de Protección:**

- desligamiento por tiempo;
- desligamiento por tensión;
- desligamiento por programación.

### CHARACTERISTICS

**Adjustable charge** from 1 to 360 *joules*, adjustable through armored keys: 1, 2, 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150, 200, 250, 300 e 360.

**Selection and Charge:** By single command. This resource amplifies and hastens its operation

**Application circuit:** Keeps the patient totally protected from the electrical net current and from the ground wire.

**Synchronism circuit**

Accomplishes cardioversion through the synchronism with the wave (R) wave supplied by the Monitor MX-10 / MX-20 / MX-300.

**Automatic discharge**

Of the stored energy after each application.

**Maximum charge time:** 10 seconds.

**Softened capacitated discharge** (LOWN)

**3 Protection Circuits:**

- Turn off by time;
- Turn off by tension;
- Turn off by programming.

### ACESSÓRIOS

- 1 Cabo de força de 3 pinos (2,50m)
- 1 Par de eletrodos externos (adulto)-PEEI-10
- 1 Manual do usuário
- 1 Certificado de garantia

### ACCESORIOS

- 1 Cabo de fuerza de 3 pinos (2,50m)
- 1 Par de electrodos externos (adulto)-PEEI-10
- 1 Manual del usuario
- 1 Certificado de Garantia

### ACCESSORIES

- 1 Three pins energy cable (2,50m)
- 1 Pair of external electrodes (adult)-PEEI-10
- 1 User's manual
- 1 Warranty certificate

### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Par de eletrodos externos (infantil)-PEEI-10
- Par de eletrodos internos (adulto)-PEIA-10
- Par de eletrodos internos (infantil)-PEII-10

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Par de electrodos externos (infantil)-PEEI-10
- Par de electrodos internos (adulto)-PEIA-10
- Par de electrodos internos (infantil)-PEII-10

### OPTIONAL ACCESSORIES

- Pair of external electrodes (infantile)-PEEI-10
- Pair of internal electrodes (adult)-PEIA-10
- Pair of internal electrodes (infantile)-PEII-10

### DIMENSÕES

Altura: .....14,0 cm  
Largura: .....22,8 cm  
Profundidade: .....22,8 cm  
Peso: .....6,5 Kg

### DIMENSIONES

Altura: .....14,0 cm  
Anchura: .....22,8 cm  
Profundidad: .....22,8 cm  
Peso: .....6,5 Kg

### DIMENSIONS

Height: .....14,0 cm  
Width: .....22,8 cm  
Depth: .....22,8 cm  
Weight: .....6,5 Kg

### ALIMENTAÇÃO

Voltagem 110/220 Volts 50/60 Hz  
12 VDC/400 watts, bateria ext.

### ALIMENTACIÓN

Voltagen 110/220 Volts 50/60 Hz  
12 VDC/400 watts, bateria ext.

### POWER REQUIREMENTS

Voltage 110/220 Volts 50/60 Hz  
12 VDC/400 watts, outside battery



Equipamentos Médicos Hospitalares Ltda.

Av. Maria Estela, 33 - Jardim Maria Estela

(0 11) 2335-1000 - Fax: Ramal 215 - CEP 04180-010 - São Paulo - Brasil

www.transmai.com.br - e-mail: vendas@transmai.com.br

Registro na ANVISA nº 80052640025