

## 1577192 - PiezoWave 2 Touch - "Multi Use 2/10" - Incl. handstuk FBL10x5 G2 & F10 G10 - incl. kar



### Beschrijving

De **MultiUse-serie** van **Richard Wolf** tilt shockwavetherapie naar een hoger niveau met slimme uitbreidingen en praktische oplossingen voor veeleisende medische omgevingen. Deze geavanceerde serie is ontworpen voor professionals die meerdere therapiebronnen willen combineren en efficiënt willen werken zonder concessies te doen aan gebruiksgemak of precisie.

#### Belangrijkste kenmerken:

##### Uitbreidbare therapiebronhouder

Biedt plaats aan twee extra therapiebronnen, veilig en overzichtelijk opgeborgen – ideaal voor klinieken met een breed behandelaanbod.

##### Geavanceerde hoogspanningsgenerator

Eén generator die zowel enkel- als dubbellaagse therapiebronnen aanstuurt, voor optimale controle en consistentie in elke behandeling.

##### Handige opbergvakken

Twee gelpad-opbergrekken met fixatie zorgen voor een georganiseerde werkruimte en snelle toegang tot benodigdheden.

##### Optioneel voetpedaal

Handsfree bediening van intensiteitsniveaus en shockwave-activering voor nog meer behandelcomfort en precisie.

##### Handstuk meegeleverd: **FB10 G6 + FBL 10x5 G2**

De FB10G6 is een robuuste en uiterst krachtige therapiebron, ontworpen voor behandelingen waarbij zowel grote oppervlakken als diepgelegen structuren aangepakt moeten worden. Dankzij het **grote focale volume** en een **penetratiediepte van 60 mm** levert dit apparaat effectieve resultaten bij complexere ESWT-indicaties.

Zelfs bij diepere weefsellagen blijft de energie-intensiteit hoog, wat essentieel is bij aandoeningen die hogere therapeutische intensiteit vereisen – zoals **pseudartrose**.

**Toepassingsgebieden:**

- Musculoskeletale aandoeningen (MSK): zoals pseudartrose, tendinopathieën, en triggerpoints.
- Geschikt voor de behandeling van grote calcificaties en brede peesaanhechtingen.

De FBL10x5G2 is een unieke therapiebron met een **lineaire focale zone**, speciaal ontworpen voor de behandeling van **uitgestrekte oppervlakkige structuren**. Door de lineaire vorm wordt de energie homogeen verdeeld over het oppervlak, wat zorgt voor een **dynamische en efficiënte toepassing** bij uitgebreide behandelgebieden.

Met een **penetratiediepte van 20 mm** en een **maximale EFD van 0.16 mJ/mm<sup>2</sup>**, biedt deze bron een krachtige, maar gecontroleerde pulsenergie, perfect voor gevoelige of oppervlakkige weefsels.

**Toepassingsgebieden:**

Musculoskeletaal (MSK): Voor grote oppervlakkige structuren zoals de Achillespees en fascia plantaris.

- Urologie: Ondersteunt bij de behandeling van erectiele disfunctie (ED).
- Dermatologie: Geschikt voor de behandeling van chronische wonden en ulcera.

## Specificaties

|                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| <b>Merk</b>                 | Elvation                     |
| <b>sku</b>                  | 1577192                      |
| <b>Europese Regelgeving</b> | MDD - 93/42/EEC - Klasse IIb |
| <b>Type verpakking</b>      | Stuk                         |