

# Curapuls 970



La unidad más universal  
para terapia de  
onda corta continua y pulsada





## Curapuls 970

La unidad más universal para terapia de onda corta continua y pulsada

La intensidad continuamente ajustable y la potencia de 400 Watt proporciona posibilidades de aplicación óptimas. La terapia de onda corta continua incrementa la circulación y estimula el metabolismo. La potencia de pico pulsada puede ser establecida a un máximo de 1000 Watts. La potencia relativa media es, sin embargo, mucho más inferior. Los procesos biológicos, que no deberían ser tratados con calor, pueden por tanto ser tratados a-termalmente.

### Los electrodos

Un campo eléctrico puede ser creado con los electrodos de disco ó los electrodos de goma. Dependiendo de la forma y tamaño de la parte del cuerpo a ser tratado. Se puede elegir entre una gama amplia de electrodos capacitivos. Un campo magnético puede ser creado con el Circupplode ó con el Flexiplode. Los planos de tratamiento del Flexiplode pueden ser ajustados para adaptarlos a la parte del cuerpo.

### Terapia de onda corta continua y pulsada

Además del efecto terapéutico de la terapia de onda corta pulsada, como se describe en el Curapuls 670, con el Curapuls 970 también se puede aplicar la terapia de onda corta continua, la auténtica diatermia. Por los métodos de colocación de los electrodos diversos (colocación transversal, longitudinal o coplanar) o utilizando los electrodos de tamaños diferentes, se puede conseguir un efecto térmico en las partes del cuerpo seleccionadas. Como el Curapuls también tiene un efecto más potente en las capas superficiales, el paciente también experimentará un efecto térmico potente.



# Curapuls 970

## Efectos de choque

Además de los muy conocidos efectos de la terapia de calor con radiación continua, el modo pulsado de la unidad estimulará la curación de la herida, edema- y absorción del hematoma, reducción del dolor y estimulación de la circulación periférica.

Cuatro grandes ruedas hacen al Curapuls 970 fácil de mover en su práctica habitual. Dos ruedas pueden bloquearse para inmovilizar la unidad.

- Contínua y pulsada
- Display convenientemente ordenado
- Amplia gama de electrodos
- Cuatro ruedas grandes
- Brazos de electrodo ajustables

# Curapuls 970

## DATOS DE PEDIDO

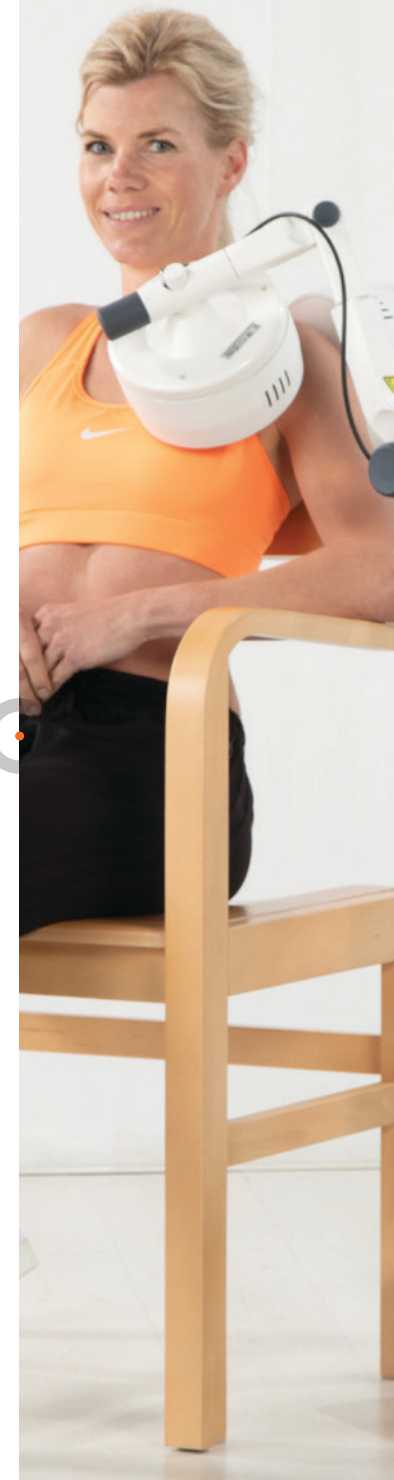
1419942 Curapuls 970

### Accesories standard

- 1419751 Manual de Instrucciones Curapuls 970
- 3441306 Luz de Neón para chequeo, para Curapuls 970
- 1462531 Electrodo de disco (Schliephake), Ø 130 mm para Curapuls 970
- 1462416 Cable de electrodo para Curapuls 970
- 1462541 Brazo de electrodo para Curapuls
- 2994065 Abrazadera de cable 4x



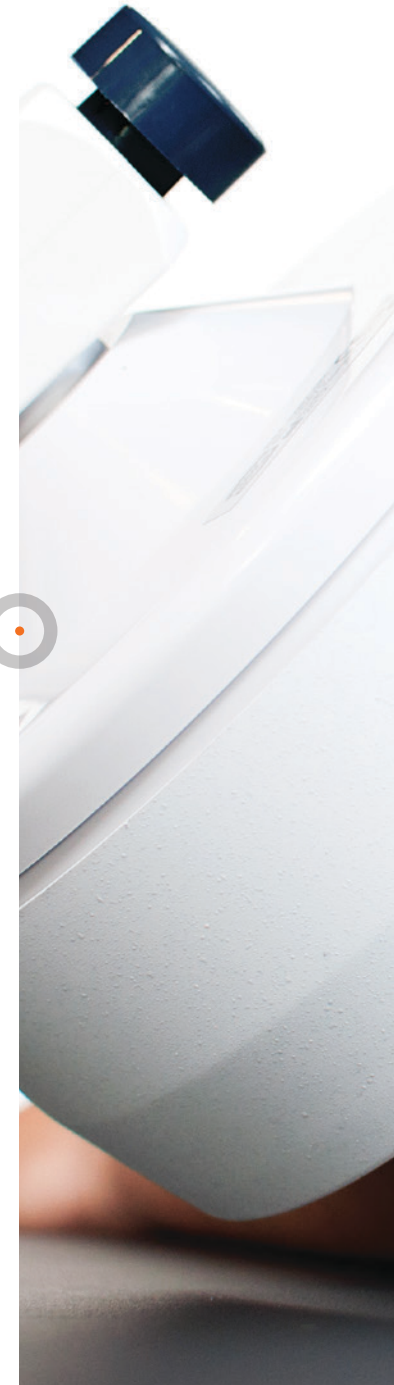
2994065



# Curapuls 970

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Frecuencia generador:	27.12 MHz, $\pm$ 0.6%
Potencia de salida:	Continuo HF max. 400 W Pulsado HF max. 1000 W (pico)
Duración de pulso:	400 $\mu$ s
Frecuencia repetición de pulso:	15-200 Hz ajustable en 10 pasos
Suministro de red:	220-240 V / 50 Hz
Variación voltaje de red:	max. $\pm$ 10%
Consumo de corriente:	max. 6 A (230 V)
Dimensiones:	56x43x92.5 cm (ANxFxAL, sin brazos)
Longitud brazos electrodo:	93 cm
Peso:	80 kg



### Flexiplode y Circupplode

Los electrodos de inducción son particularmente muy adecuados para el tratamiento de los tejidos más profundos. Los planos de tratamiento ajustables del Flexiplode aseguran adaptación óptima a la superficie del cuerpo. La gran superficie de un total de 412x225 mm permite fácil tratamiento de las partes mayores del cuerpo en una sola aplicación.

### Accesorios opcionales

- |         |   |
|---------|---|
| 1462541 | Brazo de electrodo para Curapuls            |
| 1462416 | Cable de electrodo para Curapuls 970        |
| 1462443 | Adaptador para Circupplode Ø 140 mm 1462453 |
| 1462453 | Circupplode Ø 140 mm                        |
| 1462423 | Flexiplode, Curapuls 970                    |



1462541



1462416



1462443



1462453

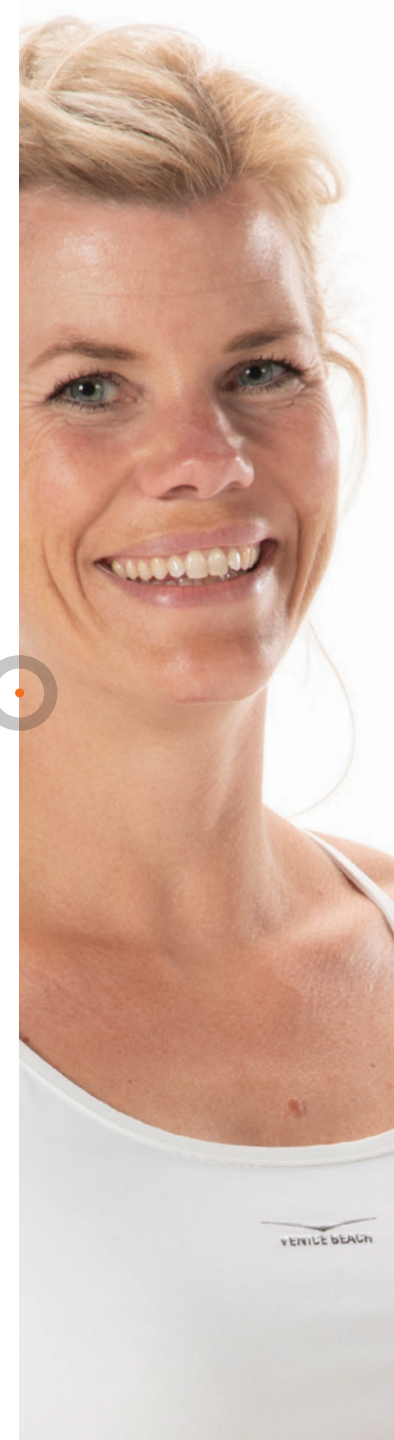
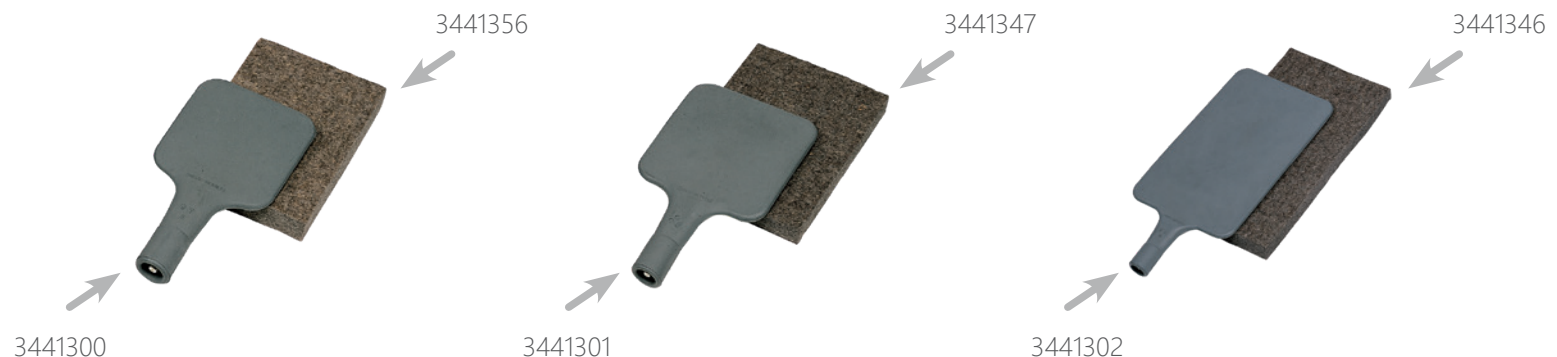


1462423



### Accesarios

- 3441300 Electrodo de caucho flexible 9,5x10 cm
- 3441301 Electrodo de caucho flexible 12x12 cm
- 3441302 Electrodo de caucho flexible 15x25 cm
- 3441356 Placa de fieltro 10,5x15 cm para electrodo flexible 9,5x10 cm (3441300)
- 3441347 Placa de fieltro 13x17 cm para electrodo flexible 12x12 cm (3441301)
- 3441346 Placa de fieltro 16x30 cm para electrodo flexible 15x25 cm (3441302)



### Accesarios

- 1462531 Electrodo de disco (Schliephake), Ø 130 mm
- 1462533 Electrodo de disco (Schliephake), Ø 42 mm
- 1462532 Electrodo de disco (Schliephake), Ø 85 mm
- 3441306 Luz de Neón para chequeo
- 1462461 Indicador para Circuplode 1462453
- 1462417 Enchufe de dos conexiones, para técnica multi-electrodo
- 1480803 Cable de equalización potencial, longitud 5 m.



1462531



1462533



1462532



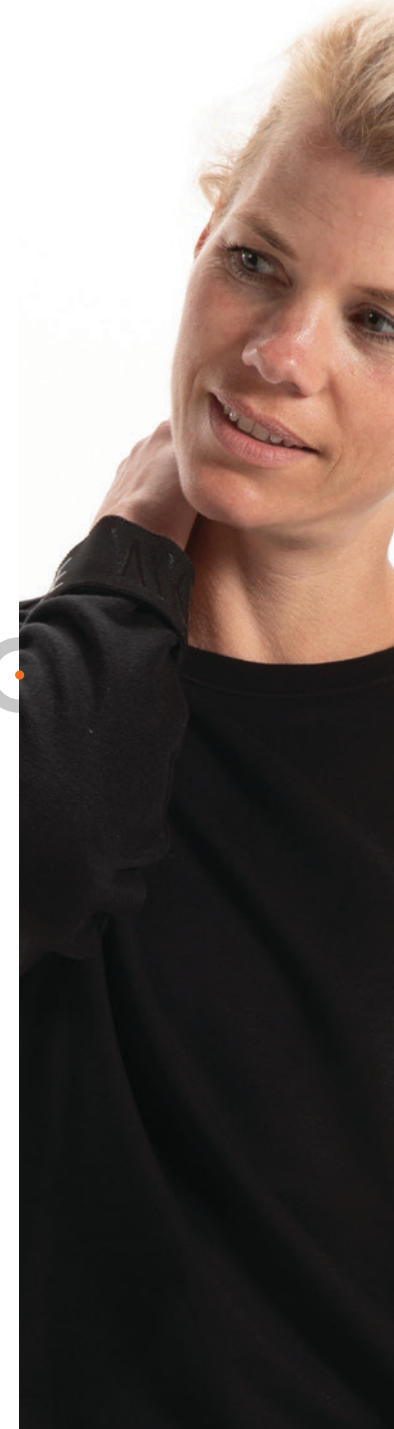
3441306



1462417



1480803



### Complementos onda corta y microondas

Para el tratamiento de onda corta y microondas en especial, ofrecemos diferente mobiliario, como camilla. Este mueble evita otros lugares de concentración de calor.

3441401 Treatment chair, clear lacquered wood

3441337 Silla terapia de onda corta

3441338 Escabel terapia de onda corta



# Curapuls 970

La unidad más universal  
para terapia de  
onda corta continua y pulsada

Enraf-Nonius B.V. | Vareseweg 127 | 3047 AT Rotterdam | The Netherlands  
[www.enraf-nonius.com](http://www.enraf-nonius.com) | [info@enraf-nonius.nl](mailto:info@enraf-nonius.nl) | + 31 - ( 0 ) 10 20 30 600

