

# PHILIPS

4-pack självhäftande elektroder

PulseRelief

Passar på PR3840, PR3093, PR3094

4 elektroder

Patenterad teknik för hydrogel

Enkel magnetanslutning

PR3820



## För ett aktivt liv med mindre smärta

Erkänd metod för smärtlindring som används inom vården

I Philips självhäftande elektroder används en patenterad hydrogelteknik för att minimera hudirritation. Det finns fyra i varje förpackning och rekommenderad användning är upp till 20 gånger per elektrod. Elektrodena är lätta att fästa vid TENS-enheten med hjälp av en magnetanslutning.

### Patenterad teknik för hydrogel

- Patenterad hydrogelteknik för att minimera hudirritation

### Optimerad för flera användningsområden

- Vi rekommenderar att du använder flera program upp till 20 gånger

### Magnet för enkel anslutning

- Enkel magnetanslutning för att ansluta TENS-enheter med elektroder

## Funktioner

### Minskar risken för hudirritationer

Våra elektroder använder en högkvalitativ patenterade hydrogelteknik för att minimera effekterna av hudirritation. Elektroden är flexibla så att de kan tillämpas på oregelbundna kroppsformer.

### Rekommenderad användning upp till 20 gånger

För att användas på flera applikationer på olika kroppsdelar. Hur många gånger elektroden kan användas är beroende på hudtyp och

användning. Elektroden kan enkelt förvaras i sina ursprungliga plastförpackningar till nästa användning.

### Enkel anslutning med fästen

TENS-enheterna kopplas enkelt ihop med självhäftande elektroder med hjälp av magneter. Placera först de självhäftande elektroden på huden och knäpp sedan fast TENS-enheterna via magnetanslutningen.

## Specifikationer

### Förpackningens innehåll:

Självhäftande elektroder: 4 st.

Storlek på de självhäftande elektroden: 50 x 50 mm

Multistick®-hydrogel

Förseglad plastpåse

### Hydrogel-sammansättning

Glycerin, icke-talg: (Ärendenummer: 56-81-5)

Vatten: (Ärendenummer: 28062-44-4)

Poly(akrylat) sampolymer: (Ärendenummer: 7732-18-5)

### Ursprungsland

USA

