

## Produktfaktblad TENA Identifi™ Sensor Wear

### Beskrivning

TENA Identifi™ Sensor Wear ingår i ett system: TENA Identifi™, som stödjer faktabaserade inkontinensutredningar för god individuell inkontinensvård hela dygnet.

TENA Identifi™ Sensor Wear är ett allt-i-ett skydd med inbyggda tunna, trådliska sensorer som automatiskt samlar in information om en individs urinläckage (volym och frekvens) under 72 timmar.

TENA Identifi™ Sensor Wear är ett mycket komfortabelt och hudvänligt skydd. Sensorskyddet har elastiska sidopaneler i non-woven som fixeras med hjälp av kardborrefästen direkt på baksidesmaterialet för säker fixering och en god passform. Det textilliknande materialet gör skyddet prasselritt. Sensorskyddet har även en anslutningsport på framsidan av skyddet för att kunna fästa TENA Identifi™ loggerenhet.



### Användningsområde

TENA Identifi™ Sensor Wear sensorskydd skall endast användas tillsammans med TENA Identifi™ loggerenhet. TENA Identifi™ är ett digitalt verktyg som används för att kartlägga individens behov av inkontinensvård. Under 3 dygn registrerar sensorer automatiskt urinmängd och tidpunkt för läckage.

En logger som fästs på skyddets framsida skickar informationen via mobilnätet till en server. I TENA Identifi™ webbportal, som är ett webbverktyg, kan man skapa och skriva ut en överskådlig rapport som visar individens läckagemönster över tre dygn. Det är även här man går in och startar och stoppar en mätning.

Informationen används som underlag vid individuell planering av dygnets toalettbesök och bytesrutiner. Kunskap om individen tillsammans med resultat från TENA Identifi™ ligger till grund för den individuella förskrivningen av inkontinenshjälpmedel.

## Produktfaktblad TENA Identifi™ Sensor Wear

TENA Identifi™ Sensor Wear									
Uppsugningsnivå/ storlek	Midja/höft cm	Längd cm	Vikt g	Antal/påse st	Antal/kart st	Antal.kart pall	Latex fri	ISO 11949-1 Absorptions- kapacitet	Essity Art.nr
TENA Sensor Wear S/P	74-112	81	119	12	24	32	Ja	2068	6208
TENA Sensor Wear M/R	91-132	81	114	12	24	32	Ja	2026	6100
TENA Sensor Wear L/XL	104-163	93	133	12	24	32	Ja	2414	6104

### Ingående material

#### YTSKIKT INSIDA

Material: Nonwoven

Funktion: Torrhet/mjukhet mot huden

#### YTSKIKT UTSIDA

Material: Nonwoven

Funktion: Ökad bekvämlighet och diskretion (prasselfri)

#### INSLÄPPS- OCH SPRIDNINGSMATERIAL

Material: Polyethylene

Funktion: Snabbt insläpp och effektiv spridning av urin, motverkar urin att tränga tillbaka upp till ytan

#### ABSORBTIONS KÄRNA

Material: Cellulosamassa och superabsorbenter

Funktion: Sprida, absorbera och hålla kvar vätska

#### SUPERABSORBENT

Material: Polyacrylat

Funktion: Absorbera och hålla kvar vätska samt till viss del neutralisera oönskad lukt

#### SPÄRRSKIKT

Material: Polyeten

Funktion: Förhindra läckage/genomvätning

#### BEN ELASTIK

Material: Bomullsklädda syntetiska gummitrådar

Funktion: Passform och läckagesäkerhet

#### SENSORTRÅDAR

Material: Konduktiva nylontrådar

Funktion: Identifiera urin i produkten



## Produktfaktblad TENA Identifi™ Sensor Wear

### Hållbarhet och förvaring

Produkterna kan användas 3 år efter tillverkningsdatum. Lagras under normala förhållanden och bör ej utsättas för extrema temperaturer eller väta.

Produkterna är klassificerade som medicinteknisk produkt, klass 1 och är CE-märkta. Produkterna är latexfria.

### Avyttring

Använda sensorskydd och innerförpackningar kastas som normalt hushållsavfall efter användning. Ytterförpackningen hanteras som kartongavfall, dvs till återvinning.

### Användarinstruktion

