



Al meer dan 40 jaar produceert Novak M medische producten die zich onderscheiden door hoogwaardige materialen, innovatie gecombineerd met kennis en actuele technologie en industrieel ontwerp. Medische producten worden ontworpen in nauw contact met de eindgebruiker, om zo het werk van medisch personeel te vergemakkelijken en hun patiënten comfort en veiligheid te bieden. Novak M-producten worden vervaardigd volgens strenge normen en voldoen aan alle veiligheidseisen.

Stretcher X - elektrisch

Normen

- **MDR 2017/745** De producten voldoen aan de bepaling van de Medische Hulpmiddelen Verordening (EU) MDR 2017/745. Klasse I (Annex VIII, Regel 13).

De producten voldoen aan de volgende normen:

- **EN 1041:2008+A1:2013**: Informatie geleverd door de fabrikant van medische hulpmiddelen
- **EN ISO 9001:2015**: Kwaliteitsmanagementsystemen - Vereisten (ISO 9001:2015)
- **EN ISO 13485:2016**: Medische hulpmiddelen - Kwaliteitsmanagementsystemen - Vereisten voor regelgevingsdoeleinden (ISO 13485:2016)
- **EN ISO 14971:2019**: Medische hulpmiddelen - Toepassing van risicomanagement voor medische hulpmiddelen (ISO 14971:2019)
- **EN ISO 15223-1:2017**: Medische hulpmiddelen - Symbolen voor gebruik op etiketten, labels en informatie van medische hulpmiddelen - Deel 1: Algemene eisen (ISO/DIS 15223-1:2020)
- **EN 62366:2008 + A1:2015**: Medische hulpmiddelen - Toepassing van bruikbaarheid-engineering op medische hulpmiddelen

Prijzen

- **Red Dot**: Stretcher X ontving de Red Dot Design Award in 2017.

Patenten

- **EU patent Nr. EP3377017** Apparaat voor transport en medische verzorging van patiënten: In 2019 kreeg stretcher X het EU-patent voor zijn innovatieve diagonale basis.
- **EU patent Nr. EP3496694** Verbindingselement voor een medische bedrail, constructie ervan en procedure voor het monteren van deze constructie: In 2000 kregen de veiligheidsrails het EU-patent (standaarduitrusting op producten: Stretcher X, Stretcher X2, Stretcher SL, Dagziekenhuisstoel ZeroG)
- **US patent Nr. 11110019** Verbindingselement voor een medische bedrail, constructie ervan en procedure voor het monteren van deze constructie: In 2000 kregen de veiligheidsrails het EU-patent (standaarduitrusting op producten: Stretcher X, Stretcher X2, Stretcher SL, Dagziekenhuisstoel ZeroG)