



Julkiset rakennukset

Evakuointi
Ensiapu

 **FERNO**[®]
Norden



Me Ferno Nordenilla olemme jo 40 vuoden ajan työskennelleet turvallisuuden ja sairaanhoidon parissa. Meihin luottavat viranomaiset kaikkialla Pohjoismaissa.

Tuotteitamme käytetään päivittäin turvallisuutta ja käyttövarmuutta vaativissa paikoissa, kuten ensihoidossa, pelastustoimessa, poliisissa ja maanpuolustuksessa. Olemme valikoineet tähän esitteeseen tuotteitamme, jotka soveltuvat erityisen hyvin esimerkiksi hotelleihin, oppilaitoksiin, kauppakeskuksiin ja muihin julkisiin tiloihin. Nämä tuotteemme täyttävät samat korkeat vaatimukset, joita viranomaisetkin asettavat omille varusteilleensa.

Evakuointi:

Tänä päivänä julkisten rakennusten turvallisuuteen on kiinnitettävä erityisen paljon huomiota. On myös varauduttava evakuointiin, jos jotain odottamatonta tapahtuu. Evakuoinnissa usein mieleen tulee esimerkiksi hotellipalo, sähkökatkos tai jokin muu uhka julkisessa rakennuksessa ja silloin evakuointivälineet tulevat ajankohtaisiksi. Näissä kaikissa tilanteissa varusteiden täytyy olla toimintavarmoja, nopeasti saatavilla, tehokkaita ja ergonomisia.

Ensiapu:

On tärkeätä, että saatavilla oleva ensiapuvarustus on tarkoin mietitty ja oikeanlainen. Se voi pelastaa ihmishengen.

Onnettomuus tapahtuu harvoin paikassa, jossa sairaanhoitovälineistö on kiinteästi saatavilla. Tämän vuoksi onkin tärkeää, että asiaankuuluva ensiapuvarustus on helposti siirrettävissä onnettomuuspaikalle.

Joudumme yhteiskunnassamme nykyään myös varautumaan tilanteisiin, joissa on äkillistä ja voimakasta väkivaltaa. Käynnissä on muutos, jossa defibrillaatori ja elvytystaidot eivät enää ole riittäviä, vaan on varauduttava myös esimerkiksi henkeä uhkaaviin suuriin verenvuotoihin. Me toimitamme myös oikeat varusteet myös näihin uhkiin varautumiseen, pakattuna sopivaan laukkuun.

Ferno Saver Safe-evakuointituoli

FERNO SAVER SAFE-evakuointituoli on turvallinen ja helpokäyttöinen ratkaisu henkilöevakuointiin kerroksista. Se liikuu kevyesti portaikossa ja sen avulla on helppoa ja ergonomista evakuoida henkilö, ilman raskasta kantamista. Kun tuolia ei käytetä, se voidaan varastoida kokoonlaitettuna, jolloin se vie vain pienen tilan.

Tuolin mukana toimitetaan helpokäyttöinen ja yksinkertainen seinäpidike, sekä suojaussi tuolille.

Tuotenumero	S2001
Korkeus	134 cm (taitettuna 103 cm)
Leveys	53 cm (taitettuna 53 cm)
Pituus	914 cm (taitettuna 26 cm)
Paino	11,2 kg
Kapasiteetti	180 kg
Sertifointi	CE



Ferno FAST-evakuointituoli

FAST-tuoli on sekä porras-, kanto-, että kuljetustuoli. Kaikki yhdessä. Käyttötapa määräytyy tilanteen mukaan. Tuoli on varustettu suurilla ja kääntyvillä etupyörillä ja kiinteillä takapyörillä, jotka mahdollistavat tuolin helpon käytävyyden joka tilanteessa. Rullatelat tuolin takana mahdollistavat henkilökuljettamisen portaissa alaspäin ilman raskasta nostamista.

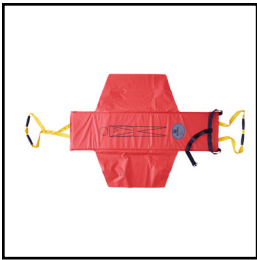
Kädensijat tuolin takana ovat säädettävissä. Istuinosa ja selkänoja ovat helpohoitoista vinyyliä.

Voidaan taittaa kasaan ja säilyttää pienessä tilassa. Lisävarusteena seinäkiinnike.

Tuotenumero	F05610
Korkeus	100 cm
Leveys	54,5 cm
Pituus	69,5 cm / kok.taitettu 25 cm
Paino	15 kg
Kapasiteetti	250 kg
Sertifointi	CE



EEM-evakuointipatja



EEM (emergency evacuation mattress) on tarkoitettu hätätilanteisiin, joissa nopeasti täytyy evakuoida henkilöitä esimerkiksi palavasta rakennuksesta ja jotka eivät itse pysty kävelemään, esimerkiksi vammasta tai sairaudesta johtuen. EEM on suunniteltu nimenomaan ei-ammattilaisille auttajille; se on helppokäyttöinen, turvallinen ja ergonominen. EEM on kehitetty ammattimaisen pelastushenkilökunnan toimintapohjalta ja mahdollistaa henkilöiden nopean evakuoinnin rakennuksista.

Evakuointipatja koostuu itse patjasta, kolmesta poikittaisesta vyöstä, sekä vetoliinoista kummassakin päässä.

Tuotenumero	GE24271060000
Korkeus	3 cm
Leveys	52 cm
Pituus	193 cm
Paino	3 kg
Kapasiteetti	180 kg
Sertifiointi	CE

Arctic SAANA Multimover



Helppokäyttöinen, sujuva ja valmiiksi mietitty ratkaisu henkilön siirtämiseen erilaisissa olosuhteissa, ulkona ja sisällä, myös ahtaissa paikoissa. 12 kädensijan avulla nostaminen on helppoa ja ergonomista. Kantavuus jopa 260 kg. Saana Multimover koostuu Saana lämpöponchosta ja Multimover siirtoalustasta.

Arctic SAANA Poncho auttaa kehon lämpötilan hallinnassa ja estää hypotermiaa.

Pakkauksen koko: 36 cm x 23 cm x 4 cm

Sopivan pienen pakkauksen koko mahdollistaa mukana kuljettamisen myös ulkona.

Tuotenumero	5006007
Korkeus	2 cm
Leveys	70 cm (poncho 82 cm)
Pituus	200 cm
Paino	1,1 kg
Kapasiteetti	260 kg
Sertifiointi	CE

Pakattu ensiapureppu

Laadukas ja monipuolinen ensiapureppu, jossa tarvikkeet ovat hyvin esillä ja helposti saatavilla. Voidaan ripustaa seinälle, josta on nopeasti otettavissa mukaan onnettomuuspaikalle. Tämä reppu sopii myös ammatti-laisten käyttöön, esimerkiksi ensivasteeseen. Sopii erinomaisesti julkisiin rakennuksiin, työpaikoille, hotelleihin, ostoskeskuksiin, liikennevälineisiin jne.

Voidaa täydentää mm defibrillaatorilla (Ei sisälly toimitukseen).

Tuotenumero	VT200PA
Korkeus	45 cm
Leveys	21 cm
Pituus	37 cm
Paino	3,8 kg
	Valmiiksi pakattu



Pakattu ensiapulaukku

M2 on erittäin suosittu pakattu pieni ja vähän tilaa vievä ensiapulaukku, jossa on kuitenkin tarvikkeet vakavienkin vammojen ensiapuun.

Kätevä metallilevy seinäkiinnitystä varten. Remmeissä on pikalukot, joten laukku on nopeasti otettavissa mukaan sinne, missä apua tarvitaan. Sopii esimerkiksi julkisiin tiloihin, ajoneuvoihin tms. Laukussa on myös lannevyö, jotta sitä voidaan käyttää kenttäolosuhteissa.

Tuotenumero	VT30611PA
Korkeus	28 cm
Leveys	16 cm
Pituus	10 cm
Paino	0,9 kg
	Valmiiksi pakattu



Akuutti henkeä uhkaava väkivaltatilanne



Akuutilla henkeä uhkaavalla tilanteella tarkoitetaan tilannetta, jossa henkilö yrittää tappaa tai vakavasti vahingoittaa muita ihmisiä yleisellä paikalla. Tyypillisin tällainen tilanne on puukotus.

Akuuteissa tilanteissa ensihoito tulee paikalle pienellä viiveellä ja silloin sopiva ensiapulaukku sisältöineen voi olla juuri se, mikä pelastaa loukkantuneen hengen.

Meillä on sopivia laukkuja korkealuokkaisine sisältöineen myös juuri tällaisiin, akuutteihin henkeä uhkaaviin tilanteisiin.

Me myös toimitamme ensiapulaukkuja, jotka on räätälöity juuri Teidän tarpeisiinne.

Defibrillaattori Philips HS1



Nykyään oletusarvona on, että jokaisessa julkisessa rakennuksessa ssa on saatavilla defibrillaattori.

Philips HS1 on korkealaatuinen, toimintavarma ja helpokäyttöinen defibrillaattori julkisiin tiloihin.

Lisävarusteena saatavilla on mm hälytyksellä varustettu- ja kaappeja, laukkuja, kylttejä ym.

Tuotenumero	LM5066AABS-C01
Korkeus	7,1 cm
Leveys	19 cm
Pituus	21 cm
Paino	1,5 kg
Sertifointi	CE

Heijastinliivi

Oranssi liivi evakuointivastaavalle.
Heijastinnauhat ympäri liivin.
Ripustinlenkki takakauluksessa.
Musta teksti rinnassa ja selässä:
EVAKUOINTIVASTAAVA
Pestävissä 40 °C.

Saatavilla myös suuri valikoima erilaisia heijastiliivejä.

Tuotenumero	SWRB210171
Korkeus	73 cm
Leveys	68 cm
Paino	200 g
Koko	One size
Sertifointi	CE, EN ISO 20471 Klass 2



Taskulamppu Inova T4R

Inova T4R on ladattava ja erittäin korkealaatuinen taskulamppu, jonka valovoima on kokonaista 850 lumenia. Tämä lamppu on laajalti käytössä viranomaisilla ja täyttää myös heidän korkean vaatimustasonsa. Lamppu kestää hyvin tärinää, kolhuja, vettä ja pitää optiikan myös hyvin suojattuna. Suojausluokka on IPX4.

Kun Inova T4R pidetään latauksessa, niin silloin se on aina valmiina.

Tuotenumero	SE76001
Leveys	3,6 cm
Pituus	20 cm
Paino	253 g
Valovoima	850 lumen
Hyväksyntä ja suojaus	CE, IP X4





Ferno Norden was established in 1979 and has specialized our business to the professional market of Fire, Police, Ambulance and Military. We work close with our customers and develop our knowledge and portfolio in cooperation with our customers and users. We are 1509001 and 15014001 certified.

COUNTRY	PHONE	EMAIL	WEB
NORWAY	+47 33 03 45 00	fno@fernonorden.com	www.fernonorden.no
SWEDEN	+46 520 420 200	fab@fernonorden.com	www.fernonorden.se
DENMARK	+45 43 62 43 16	fas@fernonorden.com	www.fernonorden.dk
FINLAND	+358 29 1700 454	foy@fernonorden.com	www.fernonorden.fi

