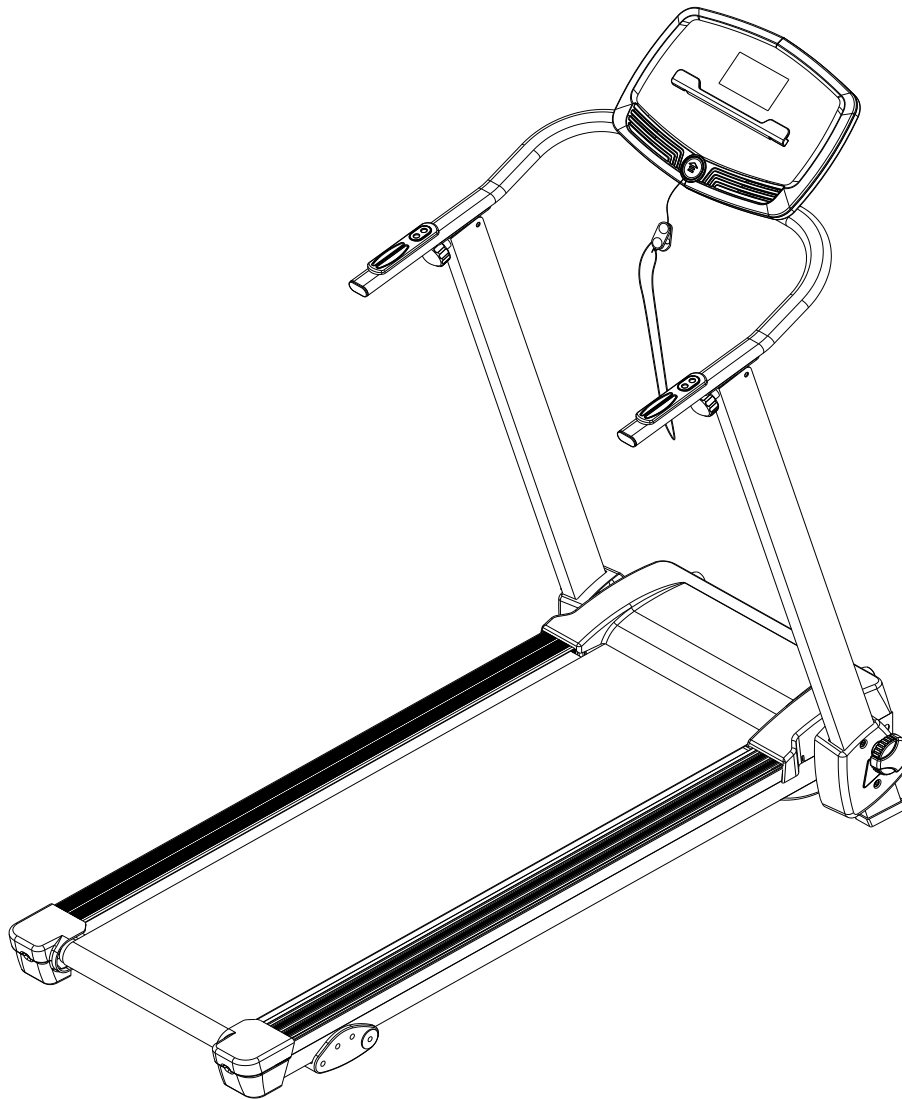


Nordic Walking 400

SUOMENKIELINEN KÄYTTÖOHJE



SISÄLLYSLUETTELO

SISÄLLYS	1
VAROTOIMET	2
TEKNISET TIEDOT JA TUOTEYHTEENVETO	4
ASENNUS	5
KOKOONPANO	9
MAADOITUS	10
KÄYTTÖ	11
KÄYNNISTYS	15
LÄMMITYS	17
HUOLTO	18
HIHNAN SÄÄTÖ	19
YLEISKAAVIO	20
OSALUETTELO	21
VIKAKOODIT	23

Tärkeitä turvallisuusohjeita

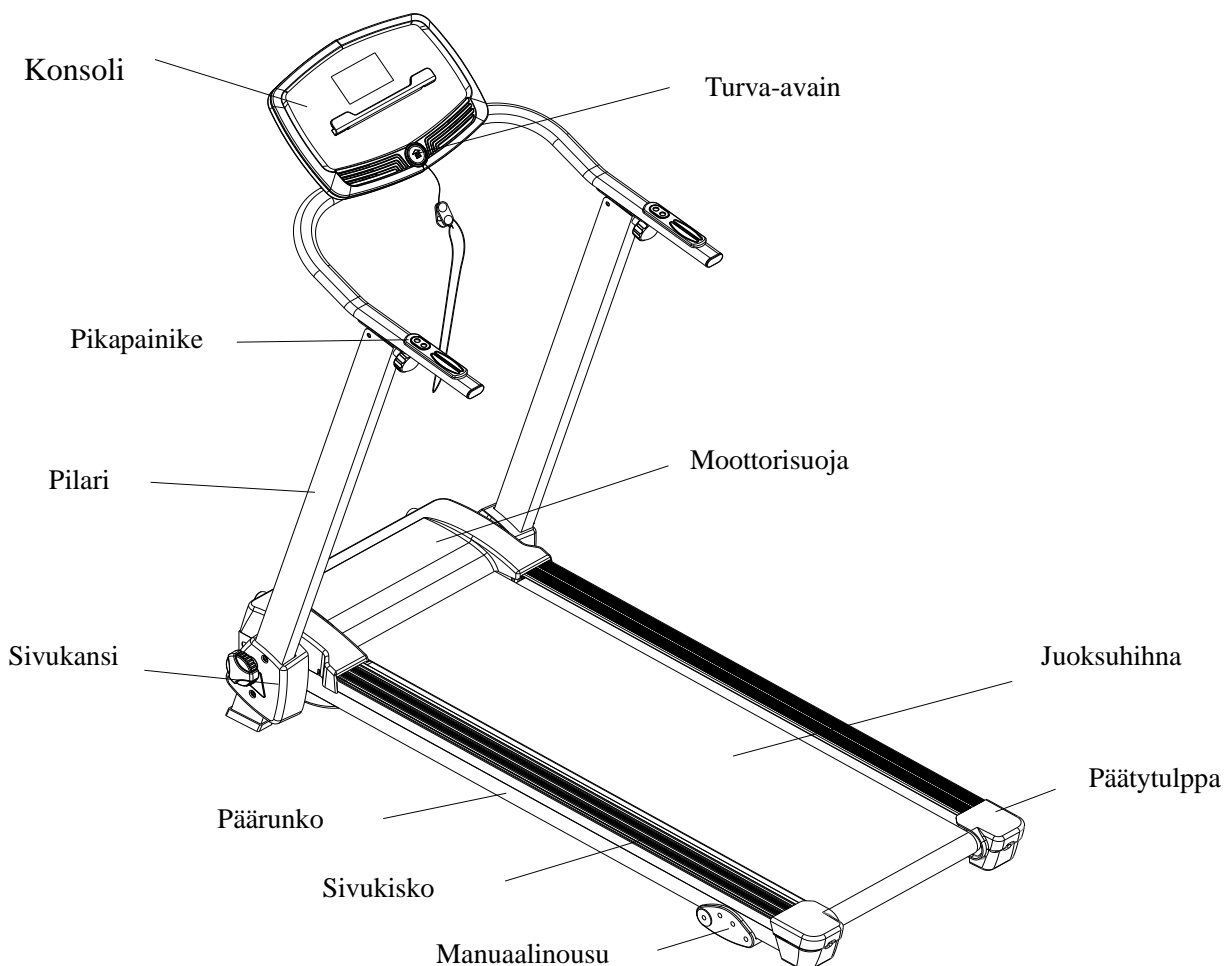
Huomaa: Keskustele ennen uuden kunto-ohjelman aloittamista lääkärin kanssa. Tämä on erityisen tärkeää, jos olet yli 35-vuotias tai sinulla on ollut terveysongelmia. Älä kytke virtaa päälle ennen kuin olet asentanut koko laitteen.

1. Varmista, että turva-avain on liitetty vaatteisiisi käytön aikana.
2. Älä vie laitteisiin esineitä, jotka voivat vaurioittaa tuotetta.
3. Sijoita laite tasaiselle alustalle, jonka ympärillä on riittävästi tilaa. Vältä paksuja mattoja, sillä se voi vaikuttaa ilmanvaihtoon. Älä sijoita laitetta veden lähelle tai ulkotiloihin.
4. Älä seiso juoksuhihnalla, kun käynnistät laitteen - seiso aina jalaksilla. Kun virta kytketään päälle ja nopeutta säädetään, juoksuhinnan liikkeelle lähtö voi viedä hetken. Älä nouse juoksuhihnalle ennen kuin se alkaa liikkua.
5. Käytä sopivia urheiluvarusteita, kun aiot käyttää laitetta. Älä käytä löysiä vaatteita, jotka voivat jäädä kiinni laitteeseen. Käytä aina kumipohjallisia juoksukenkiä.
6. Alle 12-vuotiaat lapset ja lemmikit on pidettävä erossa laitteesta.
7. Odota ennen treeniä vähintään 40 minuuttia edellisestä ruokailusta.
8. Tämä juoksumatto on kehitetty aikuisille käyttäjille. Lapset eivät saa käyttää laitetta ilman aikuisten valvontaa.
9. Pidä kahvoista kiinni käytön aikana, kunnes olet tutustunut laitteeseen.
10. Jos virtajohto on vaurioitunut, ota yhteyttä Mylna Sportiin saadaksesi uuden johdon. Virtajohto sopii erityisesti tälle laitteelle, ja vai valtuutettu henkilö saa vaihtaa sen.
11. Hätätilanteessa voit irrottaa avaimen pysäyttääksesi laitteen heti.
12. Älä aseta esineitä virtajohdolle, ja varmista, ettei se ole kuumilla pinnoilla.
13. Irrota avain ja irrota virransyöttö aina käytön jälkeen.
14. Tämä juoksumatto on kehitetty henkilökohtaiseen käyttöön.
15. Käyttäjän enimmäispaino on 90 kg.
16. Yliharjoittelu saattaa olla haitallista. Lopeta treeni, jos tunnet olosi huonoksi.

Tekniset tiedot

Tulojännite: DC	Käyttölämpötila: 0-40°C
Nopeusasteikko: 0,8- 12 km/h	Nousuasteikko: 3 tasoa (manuaalinen nousu)
Käyttäjän enimmäispaino: 90 kg	Matka-asteikko: 0.00-99,9km
Kaloriasteikko: 000–999	Aika-asteikko: 00:00 - 99:59 (min: s)
Sykeasteikko 50-200 (aika/min)	Juoksualusta: 400*1250 mm
Tuotteen koko:1520* 720* 1390 mm	Tuotteen koko taitettuna: 180*720*1570 mm

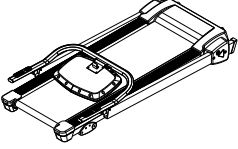

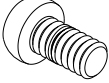

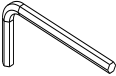
Tuotteen yhteenveto



Asennus

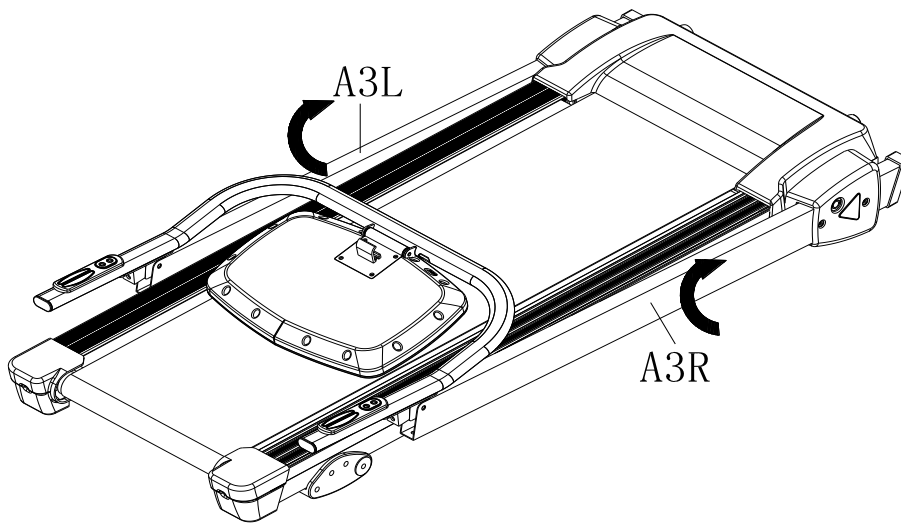
Paketissa tulevat mukana seuraavat osat:

VAIHE 1: Avaa pakkaus ja etsi seuraavat osat.

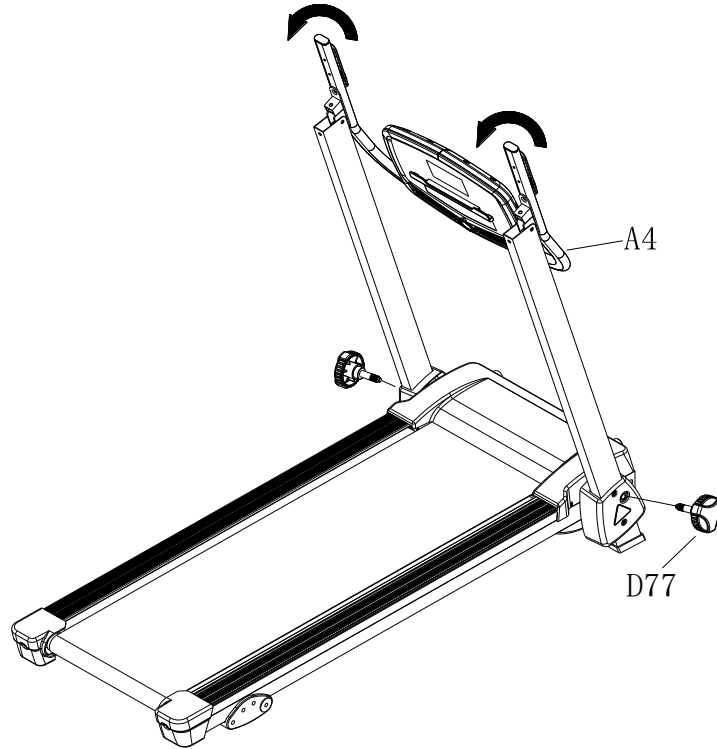
Juoksumatto 1 SET 	D77 Painike M12 	D78 Painike M8 	C13 Turva-avain 1 SET 
D3 Kuusiokoloavain T5, 1 PC 			

Huomaa: Älä kiristä pultteja heti

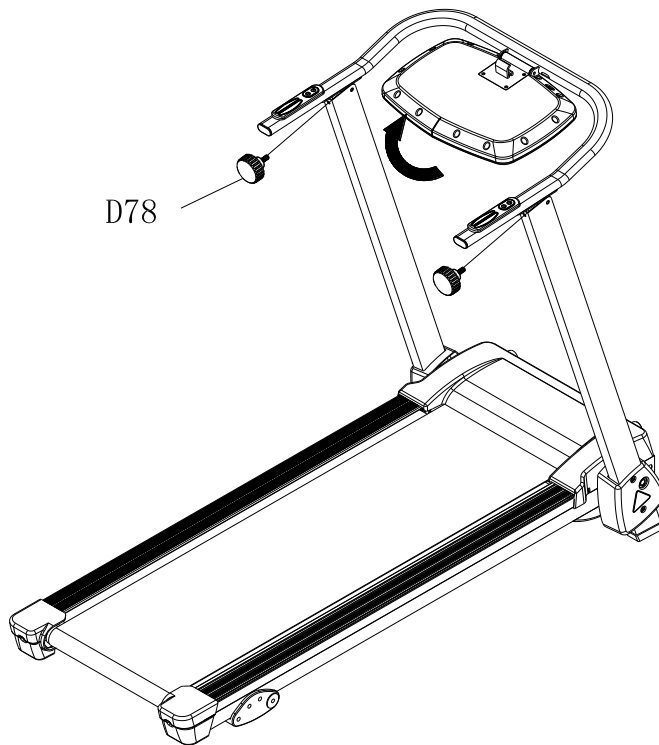
VAIHE 2: Nosta tangot (A2/A3).



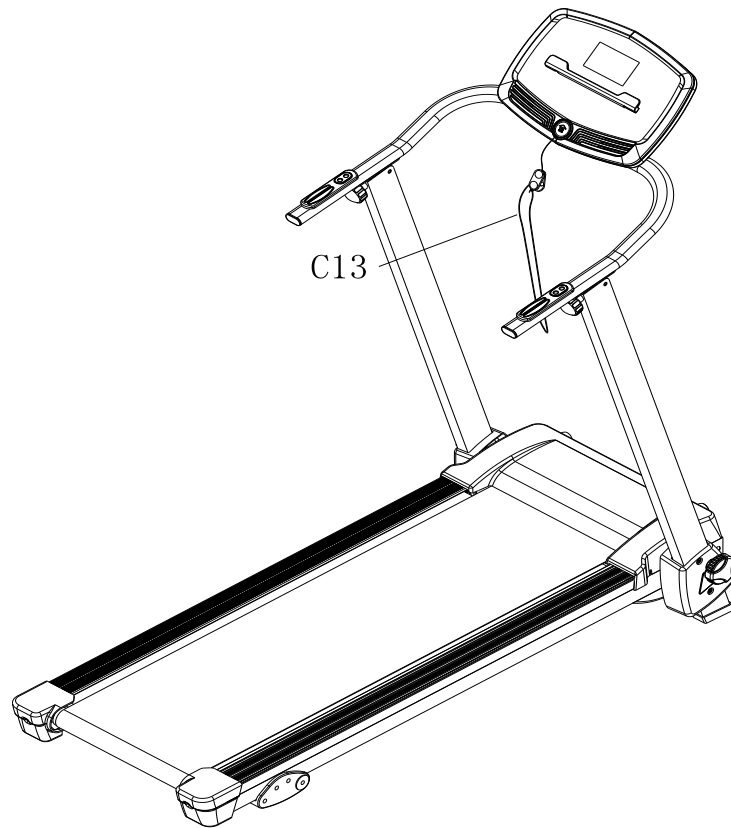
VAIHE 3: Lukitse juoksumaton alaosa M12-säätöruuvill a(D77), ja taita sitten kahvan kannatin (A4), kuten alla olevassa kuvassa on näytetty.



VAIHE 4: Lukitse tangot ja kahvakannattimet (A4) juoksumattoon M8-säätöruuveilla (D78). Käännä sitten tietokone ympäri ja kiinnitä se kahvaan.



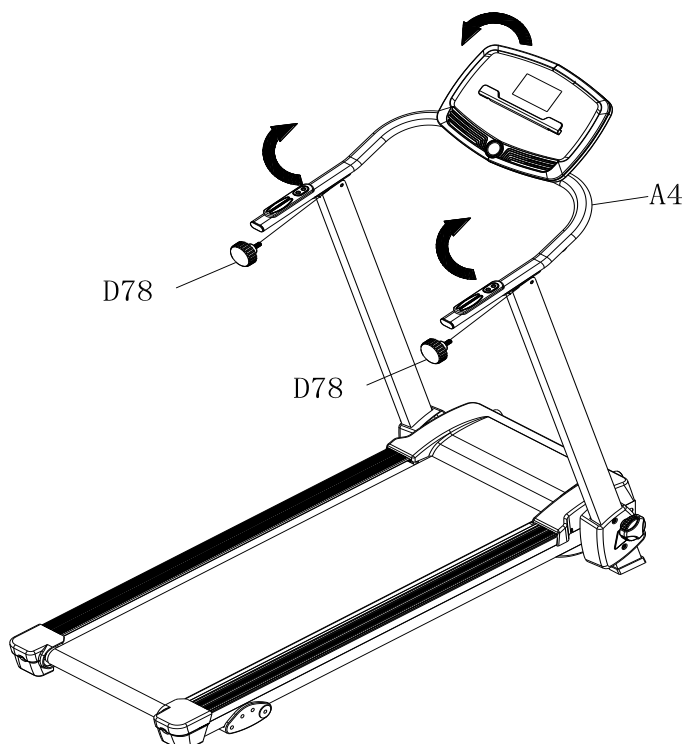
VAIHE 5: Kiinnitä turva-avain (C2).



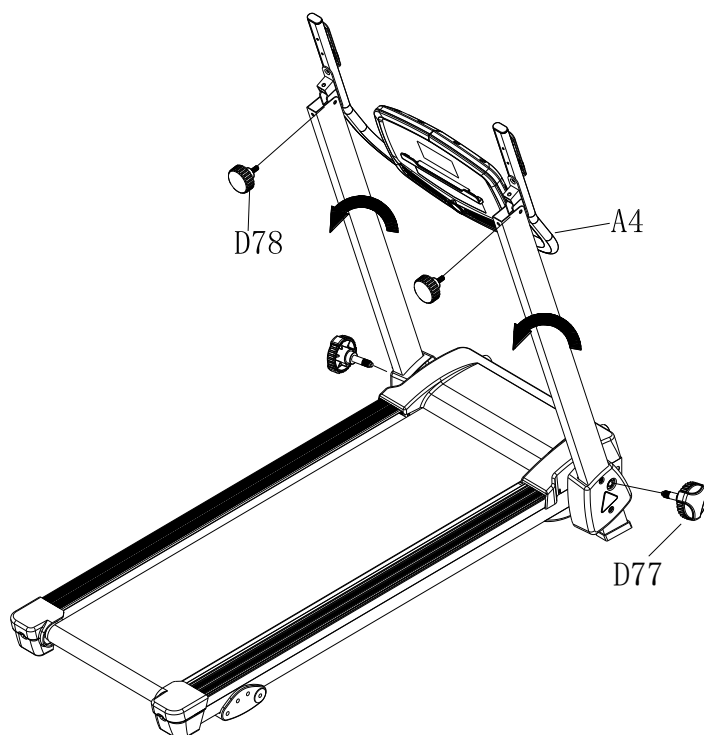
VAIHE 7: Aseta juoksumatto kokoon, ja kiristä kaikki pultit. Testaa sitten juoksuhihna antamalla sen liikkua 3 km/h nopeudella ja näet, onko siinä ongelmia.

Kokoaminen

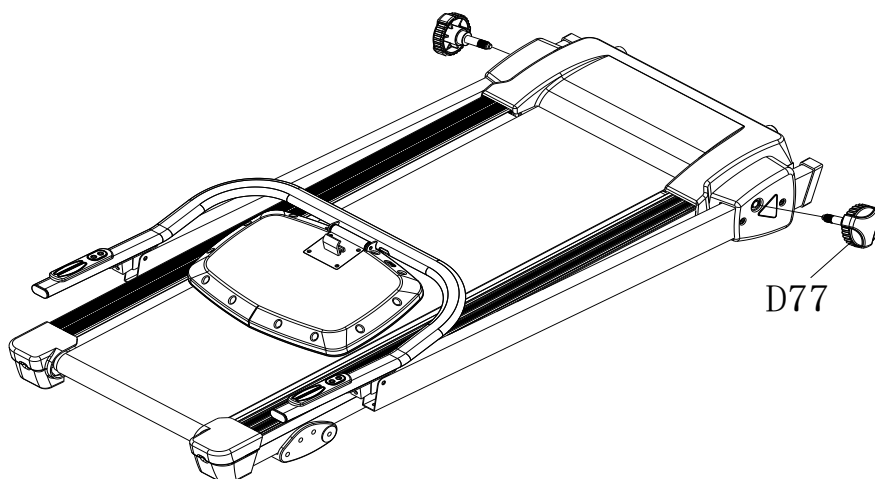
Vaihe 1: Avaa M8-säätöruuvi (D78) ja käännä kahvan pidike (A4) alas.



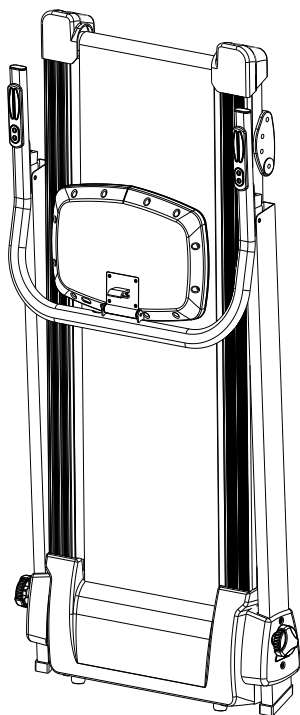
Vaihe 2: Lukitse M8-säätöruuvi (D26) tankoon ja avaa M12-säätöruuvi (D25). Taita vasen ja oikea tanko (A2 / A3). (A2/A3).



Vaihe 3: Lukitse M12-ruuvi (D77) etukanteen, ja käännä tietokonetta taakse kuvan mukaisesti.



Vaihe 4: Nosta taitettu juoksumatto varastointia varten.



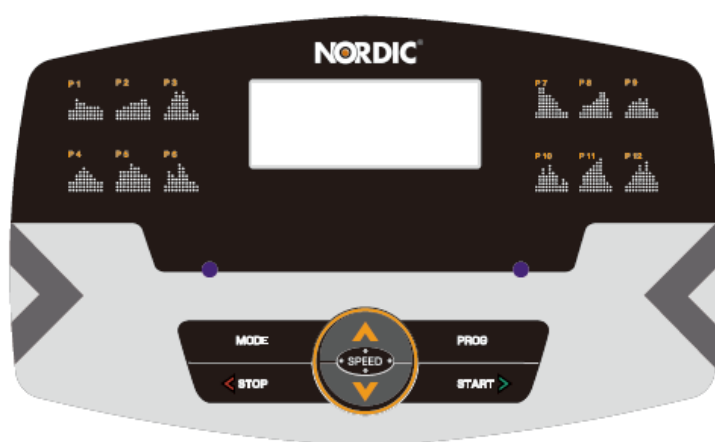
Maadoitus

Laite on maadoitettava. Jos se rikkoutuu, maadoitus varmistaa, että sähkö löytää polun pienimpään resistanssiin sähköiskun vähentämiseksi. Tätä laitetta ohjataan virtajohtolla, jossa on maadoitusjohdin ja -pistoke.

Huomaa: Maadoittimen väärä asennus voi aiheuttaa sähköiskun vaaran. Tarkasta pätevällä huoltoedustajalla, jos et ole varma, onko laite maadoitettu. Vain pätevä sähköasentaja saa muokata virtajohtoa.

Käyttö

1.1. Ruutu



1.2. Käynnistys

Manuaalitila käynnistyy lähtölaskennan jälkeen.

1.3 Ohjelma

3 kohdearvoa, 12 etuasetettua ohjelmaa ja 1 rasvanpoltto-ohjelma,

1.4. Turva-avain

Jos turva-avain poistetaan juoksumatosta, ruudussa näkyy "---" -viesti ennen kuin se päästää äänen ja pysähtyy. Jos turva-avain yhdistetään uudelleen, ruutu aktivoituu kahden sekunnin ajaksi, ennen kuin se laskee nollaan.

1.5. PAINIKETOIMINNOT

1.5.1. Start/Stop

“START”Paina tätä painiketta juoksuhihnan käynnistämiseksi. Nopeus asettuu automaattisesti alimmalle tasolle.

“STOP” Paina tätä painiketta juoksuhihnan pysäyttämiseksi.

1.5.2 Ohjelma

Paina tätä P-painiketta toistuvasti treeniohjelman valitsemiseksi. Voit valita manuaalisen tilan, harjoitusohjelman P1 - P12 tai rasvanpoltto-ohjelman.

1.5.3 Tila

Paina M-painiketta vaihtaaksesi tavoitearvoja: H1 on aikaperusteinen, H2 matkaperusteinen ja H3 kaloriperusteinen. Säädä arvoja painamalla SPEED+/- -painiketta. Paina sitten START käynnistääksesi juoksumaton.

1.5.4 Speed +/-

Tämä painike säätää laitteen nopeutta. Nopeutta muutetaan 0,1 km/h kerrallaan. Pidä painiketta painettuna vähintään kahden sekunnin ajan nostaaksesi/laskeaksesi nopeutta nopeammin.

1.5.5 Nopeuden pikapainike

Nopeudelle on neljä pikavalintaa: 4 km/t, 8 km/t, 12 km/t ja 16 km/t.

1.6. Ruututoiminnot

1.6.1 TIME

Näyttää joko treenin keston tai kuinka kauan kestää, ennen kuin ohjelma on tehty.

1.6.2 SPEED

Näyttää juoksuhihnan nopeuden.

1.6.3 PULSE

Näyttää syketiedot, kun ne ovat saatavilla. Kun tiedot eivät ole saatavilla, ruutu näyttää kirjaimen «P».

1.6.4 DISTANCE

Näyttää joko treenin kokonaismatkan tai kuinka kauan kestää, ennen kuin ohjelma on tehty.

1.6.5 CALORIE

Näyttää joko poltettujen kalorien kokonaismäärän tai kuinka kauan kestää, ennen kuin ohjelma on tehty.

1.6.6 NOPEUSKAAVIO

Näyttää kaavion perustuen sisäiseen nopeuteen.

1.6.7 Tietoasteikko

TIME (aika): 0:00 – 99.59 min

DISTANCE (matka): 0,00 – 99,9 km

CALORIES (kaloria): 0,0 – 999 kcal

SPEED (nopeus): 0,8-12,0 km tunnissa

PULSE (syke): 50 – 200 iskua per minuutti (BPM)

1.7 Syketoiminto

Jos haluat saada sykelukeman harjoituksen aikana, tartu käsisykkeen mittauskahvoin n. 5 sekunniksi. Arvoasteikko on 50 – 200 iskua per minuutti (BPM). Sydänkuvake syttyy ruudulle, kun se on käytössä. Tämä lukema on tarkoitettu yleiseksi viitearvoksi, eikä sitä voi käyttää lääketieteellisenä tietona.

1.8 Ohjelman yhteenveto

Jokainen ohjelma koostuu samankestoisesta kymmenestä intervallista. Seuraava kaavio näyttää ohjelmat.

AIKA PROG		SET TIME/10 =EACH INTERVAL IN OPERATION									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
P1	SPEED	3	3	6	5	5	4	4	4	4	3
P2	SPEED	3	3	4	4	5	5	5	6	6	4
P3	SPEED	2	4	6	8	7	8	6	2	3	2
P4	SPEED	3	3	5	6	7	6	5	4	3	3
P5	SPEED	3	6	6	6	8	7	7	5	5	4
P6	SPEED	2	6	5	4	8	7	5	3	3	2
P7	SPEED	2	9	9	7	7	6	5	3	2	2
P8	SPEED	2	4	4	4	5	6	8	8	6	2
P9	SPEED	2	4	5	5	6	5	6	3	3	2
P10	SPEED	2	5	7	5	8	6	5	2	4	3
P11	SPEED	2	5	6	7	8	9	10	5	3	2
P12	SPEED	2	3	5	6	8	6	9	6	5	3

1.8.3 Tavoitearvojen parametrit

Vakioarvo, aika: 10:00 minuuttia
Asteikko: 5.00 – 99:00 minuuttia
Askel: 1.00

Vakioarvo, kalorit: 50 arvoa
Asteikko: 20 – 990 cal
Askel: 10

Vakioarvo, etäisyys: 1,0 km
Asteikko: 1,0 – 99,0 km
Askel: 0,1

Ruutu rullaa seuraavassa järjestyksessä: manuaalitila, aika, matka, kalorit.

1.9 Vartalotesti (FAT)

Kun kytket juoksumaton päälle, paina PROG-painiketta useita kertoja siirtyäksesi FAT-testiin. Paina "MODE"-painiketta ja anna (F1 SUKUPUOLI, F2 IKÄ, F3 PITUUS, F4 PAINO). Paina SPEED+ tai SPEED- arvojen asettamiseksi. Kun olet syöttänyt arvot, konsoli näyttää arvon F5. Tartu käsisykeantureihin. Ruutu näyttää nyt arvoa. Tämä arvo edustaa yhteyttä painon ja pituuden välillä. Ihannearvo on 20-25. Alle 19 arvo on alipainoinen, 25 - 29 tarkoittaa ylipainoa ja yli 30 tarkoittaa liikalihavuutta.

01 Sukupuoli 01 Mies 02 Nainen

02 Ikä 10-99

03 Pituus 100-220

04 Paino 20-150

05 FAT ≥ 19 Alipainoinen

FAT = (20---25) Normaali paino

FAT = (25---29) Ylipainoinen

FAT ≤ 30 Liikalihavuus

1.10 Muuta

1.10.1 Kun kohdearvo on laskenut loppuun asti ja ohjelma on ohi, END-viesti tulee näkyviin ruudulle ja soittaa samalla äänen. Juoksumatto pysähtyy ja ohjelma nollautuu manuaalitilaan.

1.10.2 Voit asettaa arvot alkamaan uudelleen, jos ne saavuttavat maksimitason. Esim. jos olet asettanut harjoitteluajan välille 5:00 - 99:00, voit painaa (+)-painiketta aloittaaksesi uudelleen ajasta 5:00.

1.10.3 Voit asettaa vain yhden kohdearvon kerrallaan.

1.10.4 Nopeuden hallinta: kiihtyvyys ja nopeuden hidastus muuttuu 0,5 km/s

HARJOITUKSET

VALMISTELUT

Jos olet täyttänyt 35 vuotta tai sinulla on terveysongelmia, sinun tulee keskustella lääkärisi kanssa ennen uuden kunto-ohjelman aloittamista.

Opettele juoksumaton käyttö, ennen kuin aloitat harjoittelun. Seiso jalat jalkatuilla ja tutustu miten käynnistät ja pysäytät juoksuhinnan ja miten säädät sen nopeutta ja kallistuskulmaa.

HARJOITTELU

Kun olet opetellut juoksumaton käytön voit nousta juoksuhinnalle, joka on käynnissä hiljaisella nopeudella. Tutustu juoksumaton ominaisuuksiin liikkumalla sillä asteittain nopeutta lisäämällä. Älä lisää nopeutta ennen kuin juoksuhinnan nykyinen nopeus tuntuu mukavalta. Kokeile myös vähitellen muuttaa kallistuskulmaa asteittain.

HARJOITTELUMÄÄRÄ

Nopea harjoittelu

Lämmittele kahden minuutin ajan juoksemalla 4,8 km/h ennen kuin nostat nopeudeksi 5,3 km/h ja hetken kuluttua nostat nopeudeksi 5,8 km/h. Lisää sen jälkeen 0,3 km/h joka toinen minuutti, kunnes olet hengästynyt. Jatka niin kauan kuin se tuntuu miellyttävältä. Kun saavutat nopeuden joka tuntuu epämiellyttävältä, laske nopeutta 0,3 km/h. Harjoittele näin 15–20 minuuttia ja laske viimeisten neljän minuutin aikana nopeutta asteittain. Jos eri nopeuksilla harjoittelu tuntuu hankalalta voit sen sijaan nostaa kallistuskulmaa asteittain.

Tehoharjoittelu

Lämmittele juoksemalla viisi minuuttia 4 – 4,8 km/h vauhdilla, ennen kuin lisäät nopeutta 0,3 km/h joka toinen minuutti. Löydä kokeilemalla nopeus, jolla voit juosta vaivatta 45 minuutin ajan. Jos haluat lisää haastetta, treenaa tällä nopeudella tunnin ajan. Käytä harjoittelun viimeiset neljä minuuttia nopeuden asteittaiseen alentamiseen.

HARJOITTELUKERTOJEN MÄÄRÄ

Pyri harjoittelemaan 15–60 minuuttia kerralla kolmesta viiteen kertaan viikossa. Kannattaa laatia harjoitteluohjelma, jossa on tarkat harjoitteluajat sen sijaan että kuntoilet silloin, kun siltä tuntuu. Keskustele lääkärisi kanssa ennen uuden harjoitusohjelman aloittamista. Lääkärisi voi antaa ohjeita mikä harjoitusteho soveltuu parhaiten sinulle. Jos tunnet kipuja tai epämukavaa oloa kuntoilujakson aikana, lopeta heti ja keskustele siitä lääkärisi kanssa.

HARJOITUKSIEN VAROTOIMET

Keskustele lääkärisi kanssa ennen uuden harjoitusohjelman aloittamista. Hän voi antaa sinulle ohjeita ikäsi ja terveytesi mukaan parhaiten soveltuvista harjoitusmääristä ja intensiteetistä. Jos tunnet kipuja tai epämukavaa oloa kuntoilujakson aikana, lopeta heti ja keskustele siitä lääkärisi kanssa, ennen kuin jatkat ohjelmaa. Kun olet tottunut käyttämään juoksumattoa, voit valita nopeuksista normaalin kävelyn tai hölkkän. Katso alla olevasta suuntaa antavasta taulukosta itsellesi sopivin vauhti.

0,8 – 3 km/h	sopii huonokuntoiselle käyttäjälle.
3 – 4,5 km/h	sopii harvoin kuntoilevalle käyttäjälle.
4,5 – 6 km/h	sopii reippaalle kävelijälle.
6 – 7,5 km/h	sopii erittäin nopealle kävelijälle.
7,5 – 9 km/h	hölkkä.
9 – 12 km/h	juoksu.
Yli 12 km/h	sopii erittäin hyväkuntoisille juoksijoille.

HUOLTO

HUOMAA:

Varmista, että pistoke on irrotettu pistorasiasta, ennen kuin puhdistat ja/tai huollat laitetta.

PUHDISTUS:

Laitteen säännöllinen puhdistus pidentää tuotteen käyttöikää. Puhdista laite säännöllisesti pölyistä. Huolehdi, että peset juoksuhihnan molemmilla puolilla olevan vapaan alueen sekä sivukiskot. Tämä vähentää pölyn ja vierasesineiden kertymistä juoksuhihnan alle. Varmista, että juoksukenkäsi ovat puhtaat, ennen kuin käytät laitetta. Juoksuhihnan ulkopinnan voi puhdistaa saippuaveteen kostutetulla liinalla. Älä anna nesteen päästä juoksumaton rungon sisälle tai juoksuhihnan alle.

HUOMAA:

Irrota aina pistoke pistorasiasta, kun irrotat moottorisuojuksen. Irrota moottorisuojaus vähintään kerran vuodessa ja imuroi se.

Juoksumaton juoksuhihna ja alusta ovat rasvattuja. Juoksuhihnan ja alustan välisellä kitkalla voi olla suuri merkitys laitteesi käyttöiälle ja siksi nämä osat on rasvattava huolellisesti, jotta laite pysyy parhaassa mahdollisessa kunnossa. Suositus on, että tarkistat alustan kunnan säännöllisesti.

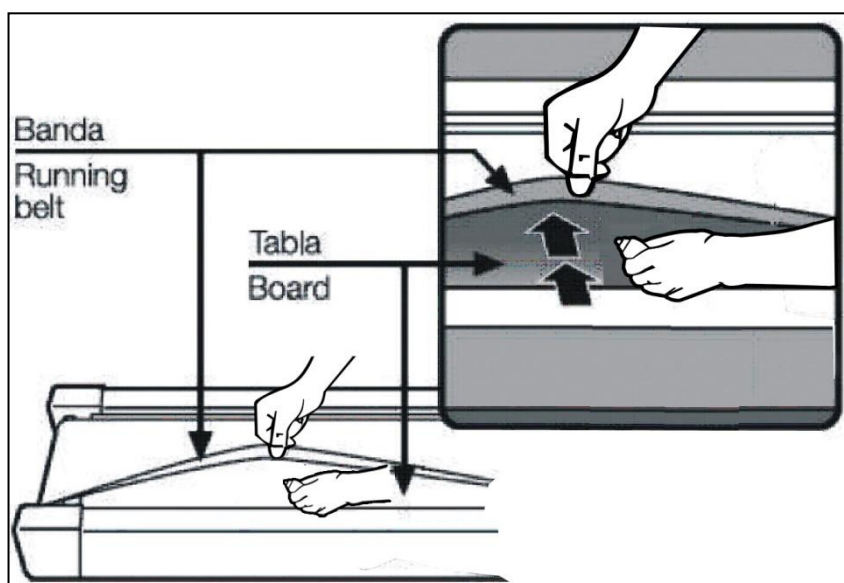
Suosittelutarkistusohjelma:

Käyttäjä käyttää laitetta 3 kertaa tai harvemmin viikossa: 60 vrk

Käyttäjä käyttää laitetta 3–5 kertaa viikossa: 45 vrk

Käyttäjä käyttää laitetta vähintään 5 kertaa viikossa: 30 vrk

Ota yhteys jälleenmyyjään tai katso viimeiseltä sivulta huoltotiedoista millaista voiteluainetta kannattaa käyttää ja mistä sitä voi hankkia.

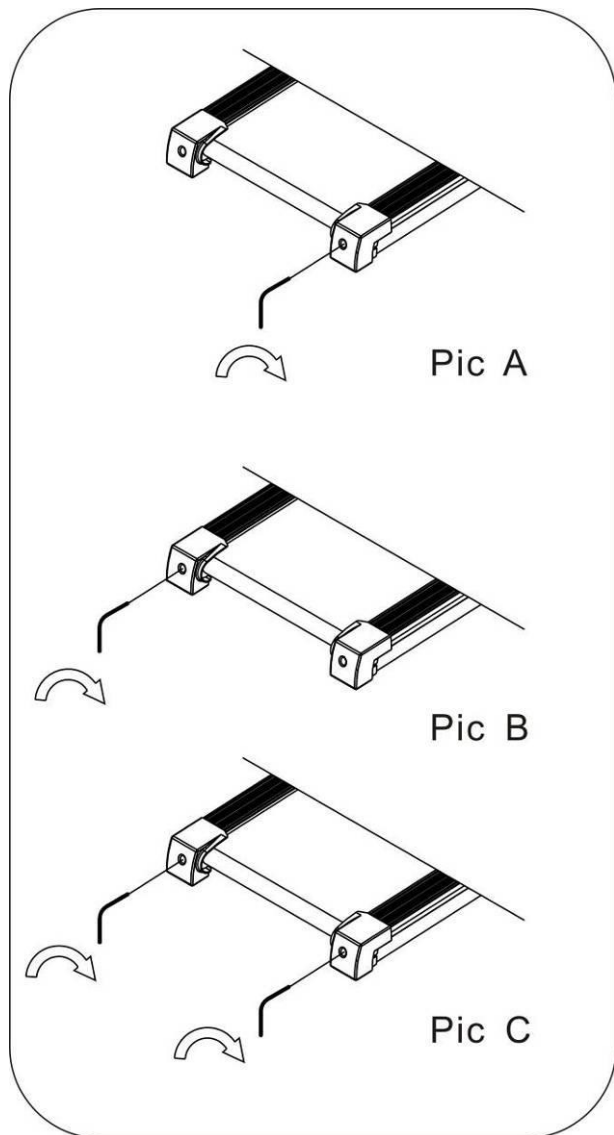


Osa	Suositteltu huolto	Kuinka usein?	Puhdistaminen	Voiteluaine
Näyttö	Kuivaa pehmeällä ja puhtaalla liinalla.	Käytön jälkeen	Ei	Ei
Runko	Puhdista pehmeällä, puhtaalla ja kostealla liinalla.	Käytön jälkeen	Vesi	Ei
Juoksuhihna	Puhdista pehmeällä, puhtaalla ja kostealla liinalla. Tarkkaile hihnaa kulumisvaurioiden varalta ja että se on riittävän kireä ja oikeassa asennossa.	Viikoittain	Ei	Ei
Juoksualusta	Puhdista pehmeällä ja puhtaalla liinalla. Tarkasta, että voiteluainetta on riittävästi ja että yläpinta on tasainen.	Viikoittain	Ei	Kyllä*
Käyttöhihna	Tarkista, että käyttöhihna on riittävän kireä. Tarkista myös sen mahdollinen kuluminen ja oikea asento.	Kuukausittain	Ei	Ei
Pultit, mutterit jne.	Kaikki pultit, mutterit ja ruuvit tarkistetaan ja kiristetään tarvittaessa.	Kuukausittain	Ei	Ei

* Käytä aina valmistajan suosittelemaa voiteluainetta.

Juoksuhihnan säätö

Aseta juoksumatto tasaiselle alustalle. Aseta juoksuhihna liikkumaan noin 6–8 km/h ja tarkkaile miten juoksuhihna toimii.

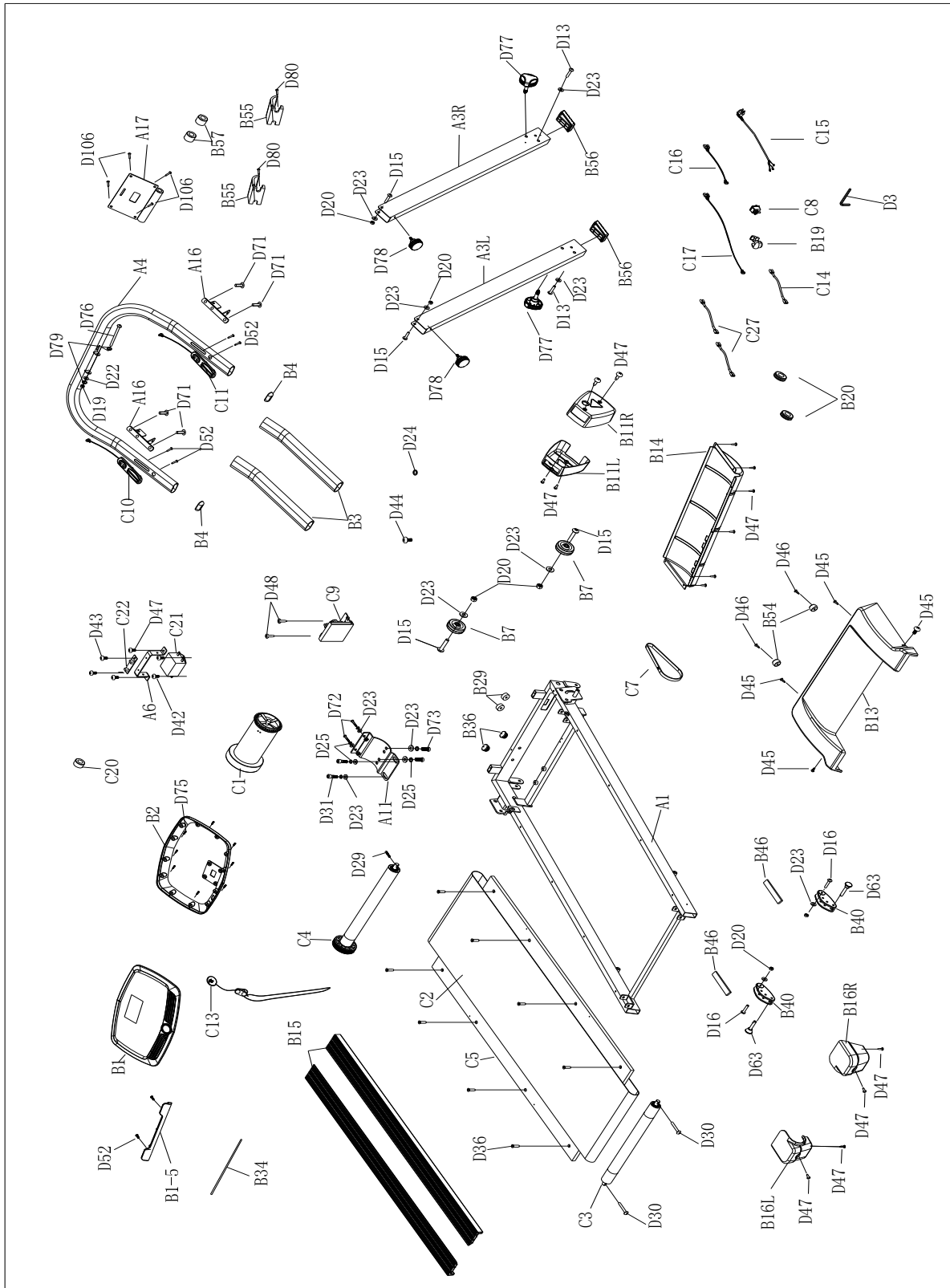


Jos juoksuhihna kiertää oikealle, irrota turva-avain ja kytke virta pois. Ruuvaa oikeaa säätöpulttia neljänneskierrös myötäpäivään. Kytke laite takaisin päälle ja tarkkaile, miten juoksuhihna toimii nyt. Toista tämä vaihe niin monta kertaa, kunnes juoksuhihna kulkee alustan keskellä.

Jos juoksuhihna kiertää vasemmalle, irrota turva-avain ja kytke virta pois. Ruuvaa vasenta säätöpulttia neljänneskierrös myötäpäivään. Kytke laite takaisin päälle ja tarkkaile, miten juoksuhihna toimii nyt. Toista tämä vaihe niin monta kertaa, kunnes juoksuhihna kulkee alustan keskellä.

Juoksuhihna löystyy vähitellen edellä kuvattujen toimenpiteiden johdosta tai käytöstä johtuen, irrota turva-avain ja kytke virta pois. Ruuvaa molempia säätöpultteja neljänneskierrös myötäpäivään. Kytke laite takaisin päälle ja tarkkaile, miten juoksuhihna toimii nyt. Toista vaiheita, kunnes juoksumatto on suhteellisen suorassa.

RÄJÄYTYSKUVA



OSALUETTELO

A. Teräsosat						
Nro	Nimi	Kpl		Nro	Nimi	Kpl
A1	Päärunko	1		A6	Suodattimen kannatin	1
A3L	Vasen pystytanko	1		A11	Moottorin kannake	1
A3R	Oikea pystytanko	1		A16	Kahvan liitântäputki	2
A4	Kahvan kannatin	1		A17	Konsolin liitântäputki	1
B. Muoviosat						
Nro	Nimi	Kpl		Nro	Nimi	Kpl
B1	Konsolisarja	1		B16L	Vasen päätytulppa	1
B1-1	Päällys	1		B16R	Oikea päätytulppa	1
B1-2	Kalvopainike	1		B19	Kaapelinpidike	1
B1-3	Konsoli	1		B20	Pyöreä pistoke	2
B1-5	Ipad-pidike	1		B29	Tyyny	2
B2	Konsolin kansi	1		B34	EVA-pehmuste (iPadin pidikkeelle)	1
B3	Suojavaahto	2		B36	Pyöreä pistoke	2
B4	Kahvapistoke	2		B40	Manuaalisen kallistuksen pidike	2
B7	Kuljetuspyörä	2		B46	Kumipehmuste (manuaalisen kallistuksen pidikkeelle)	2
B11L	Vasen sivukansi	1		B54	Konsolin pysäytin	2
B11R	Oikea kansi	1		B55	Moottorin muovikannake	2
B13	Moottorin yläkansi	1		B56	Ulkopistoke	2
B14	Moottorin alakansi	1		B57	Muovilaakeri	2
B15	Sivutanko	2				
C. Elektroniikka						
Nro	Nimi	Kpl		Nro	Nimi	Kpl
C1	Tasavirtamoottori	1		C13	Turva-avain	1
C2	Juoksuhihna	1		C14	Yksittäinen johto (ruskea)	1
C3	Takarulla	1		C15	Virtakaapeli	1
C4	Eturulla	1		C16	Yläjohto	1
C5	Juoksukansi	1		C17	Alempi johto	1
C7	Käyttöhihna	1		C20	Magneettirengas	1
C8	Virtakytkin	1		C21	Induktori	1
C9	Käyttölevy	1		C22	Suodatin	1
C10	Vasen pikapainike	1		C27	Yksittäinen johto (sininen)	1

C11	Oikea pikapainike	1				
D. Pienet osat						
Nro	Nimi	Kpl		Nro	Englanninkielinen nimi	Kpl
D3	Kuusiokoloavain T5	1		D45	Ristipääpultti M5*15, aluslevy	4
D13	Pyöreä kuusiopultti M8*15	2		D46	Ristipääpultti M5*20, aluslevy	2
D15	Pyöreä kuusiopultti M8*40	4		D47	Itsekiertyvä ristipultti ST4.2*16, aluslevy	17
D16	Pyöreä kuusiopultti M8*45	2		D48	Itsekiertyvä ristipultti ST4.2*19, aluslevy	2
D19	Nylonmutteri M6	1		D52	Itsekiertyvä ristipultti ST4.2*16	6
D20	Nylonmutteri M8	6		D63	Litteä tappi	2
D22	Litteä aluslevy M6	1		D71	Kuusiokantapultti M8*15	4
D23	Litteä aluslevy M8	14		D72	Kuusiokantapultti M8*25	2
D24	Jousialuslevy M5	1		D73	Kuusiokantapultti M8*12	2
D25	Jousialuslevy M8	6		D75	Itsekiertyvä ristipultti ST4.2*8	8
D29	Kuusiokantapultti M6*45	1		D76	Kuusiokantapultti M6*110	1
D30	Kuusiokantapultti M6*60	2		D77	Painike M12	2
D31	Kuusiokantapultti M8*20	2		D78	Painike M8	2
D36	Ristipääpultti M6*25	8		D79	Jousialuslevy M6	2
D42	Kuusiokantapultti M4*10, aluslevy			D80	Kuusiokantapultti M5*8, aluslevy	4
D43	Kuusiokantapultti M4*20, aluslevy			D106	Kuusiokantapultti M6*16	4
D44	Ristipääpultti M5*12	2				

Vikakoodit

Vikakoodi	Kuvaus	Ratkaisu
E1	Tiedonsiirtovirhe ohjaimen ja konsolin välillä	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarkasta, että konsoli on kytketty ohjaimen oikeilla johdoilla, tarkasta liitettä, tarkasta johdot vaurioiden varalta, yhdistä johto uudelleen. 2. Vaihda ohjain ja testaa 3. Vaihda konsoli ja testaa
E2	Moottoriongelma	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarkista, että moottorin johdot on liitetty oikein. 2. Tarkasta ohjain epätavallisen hajun varalta. Vaihda tarvittaessa
E3	Ylikuormansuoja	<ol style="list-style-type: none"> 1. Suoja aktivoidaan, jos konsoli ylikuormittuu tai jos moottori ei toimi oikein. Jos moottorissa on vika, tarkista juoksumatto ja käynnistä uudelleen. 2. Tarkasta epätavallisen hajun varalta. Jos huomaat hajua, vaihda ohjain. 3. Tarkista onko sähköjännite oikean asteikon sisällä.
E6	Jännitesuojaus	Tarkasta epätavallisen hajun varalta. Jos huomaat hajua, vaihda ohjain
— —	Konsoli ei löydä turva-avainta	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarkasta, että turva-avaimen kytkin, liitoskaapeli ja sisäinen magneetti toimivat. 2. Turva-avainta ei ole oikein liitetty. 3. Turva-avain on vaurioitunut.
Ei signaaleja tietokoneessa.		<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarkista, että virtajohto on liitetty laitteeseen tai kokeile toista pistorasiaa. Testaa virtakytkin kääntämällä sitä päälle ja pois. Jos virtakytkin on palanut, se täytyy vaihtaa. 2. Tarkasta liitettä konsolin ja ohjaimen välillä. 3. Vaihda adapteri tai konsoli.

TÄRKEÄÄ TIETOA HUOLLOSTA

Jos laitteessa ilmenee muita vikoja, pyydämme ottamaan yhteyttä Mylnan huoltoon. Toivomme, että olet ensin meihin yhteydessä ennen kuin olet yhteydessä myymälään, niin voimme auttaa sinua parhaalla mahdollisella tavalla.

Vieraile kotisivullamme www.mylناسport.fi – löydät täältä tuotetietoja, käyttöoppaita sekä yhteystiedot ja varaosien tilaamismahdollisuuden. Yhteydenottolomakkeen täyttämällä saamme sinulta tarvittavan tiedon ja voimme auttaa sinua mahdollisimman tehokkaasti.