

Manual de utilizare
Produs Via-Gen 3 Series Anti-Gravity Treadmill®



Acest manual acoperă procedurile de operare pentru următorul produs AlterG:

Benzi de alergare antigraitație Via și Via X Gen 3

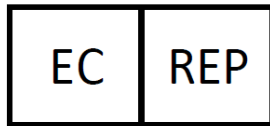
Copyright © 2024 de către Lifeward, Inc. Toate drepturile rezervate.

Notă : Următorul simbol este folosit în acest manual pentru a atrage atenția asupra avertismentelor, avertizărilor sau a procedurilor operaționale care pot afecta în mod direct funcționarea în siguranță a benzii de alergare antigraitație. Citiți și înțelegeți aceste instrucțiuni și declarații înainte de a utiliza banda de alergare anti-graitație.



Avertizare. Declarație de avertizare sau procedură operațională care poate afecta direct funcționarea în siguranță a benzii de alergare.

RoHS Produs conform



Obelis s.a
Bd. General Wahis, 53
1030 Brussels, Belgium



AlterG și Banda de alergare Anti-Gravity sunt mărci comerciale înregistrate în SUA de către Lifeward CA, Inc.

Neoprene este o marcă înregistrată a DuPont Corporation.

Polar este o marcă comercială înregistrată a Polar Electro, Inc.

Klear Screen este o marcă înregistrată a Meridrew Enterprises.

Cuprins

Responsabilitatea proprietarului	5
Informații de contact AlterG	5
Indicații și contraindicații de utilizare	6
Declarație de utilizare prevăzută	6
Indicații de utilizare	6
Precauții pentru utilizare	6
Contraindicații de utilizare	6
Siguranță: avertismente și precauții	6
Introducere	9
Consultarea unui medic	9
Importanța încălzirii și răcirii	9
Configurare și instalare	9
Cerințe electrice	9
Cerințe de împământare	10
Cerințe privind locația	10
Transportarea benzii de alergare anti-gravitație	11
Componentele benzii de alergare anti-gravitație	11
Operațiunea	13
Pornirea benzii de alergare anti-gravitație	13
Asigurarea utilizatorului în banda de alergare anti-gravitație	13
Începerea și finalizarea unei sesiuni de antrenament	19
Ieșirea din banda de alergare anti-gravitație	22
Ecranul sesiunii	22
Valorile sesiunii	22
Calorii	23
Monitorizarea ritmului cardiac	24
Monitor de ritm cardiac	24
Operarea sistemului de monitorizare video HD	25
Noțiuni introductive	25
Camere de focalizare și poziționare	25
Vizualizări ale camerei	25
Mers operațional	26
Măsurătorile mersului*	26
Analiza mersului	26
Mers încrucișat	27
Durerea operațională	28
Înregistrarea durerii	28
Rezultatele durerii	29
Raportarea la sfârșitul sesiunii	29
Crearea rapoartelor de sfârșit de sesiune	29
Trimiterea rapoartelor prin e-mail	31
Salvarea și exportarea rapoartelor pe USB	31
Proceduri de extracție de urgență	32
Scenarii de urgență	32

Setări	33
Preferințe	34
Asistență – Asistență tehnică	35
Asistență – Reporniți aplicația	36
Suport – Oprire PC	36
Asistență – Deconectare	37
Asistență – Trimiteti jurnalele	37
Cameră web	37
Calibrare	38
Conectivitate Wi-Fi	38
Crearea antrenamentelor personalizate AlterG Assistant	39
Antrenamente preprogramate Asistent AlterG	41
Etichete, locații, interpretare	47
Întreținere preventivă	50
Dezinfectarea	50
Curățare și inspecție generală	51
Întreținerea sacului	53
Înlocuirea Turnului Conning	53
Procedura de îndepărtare a sacului pentru curățare	56
Anexa A: Specificațiile benzii de alergare anti-gravitație	60
Anexa B: Opțiuni și accesorii	62
Anexa C: Depanare	63
Reparatii	63
Presiunea aerului	63
Banda de alergare	63
Scurgeri	63
Erori de sistem	63
Anexa D: Declarație EMC	64
Anexa E: Garanție	65

Responsabilitatea proprietarului

AlterG® Anti-Gravity Treadmill® va funcționa așa cum este descris în acest manual și prin etichetele și/sau inserțiile însoțitoare atunci când este asamblat, operat, întreținut și reparat în conformitate cu instrucțiunile furnizate. Banda de alergare anti-gravitație trebuie verificată periodic așa cum este descris în acest manual. O bandă de alergare anti-gravitație defectă nu trebuie utilizată. Piese care sunt rupte, lipsă, clar uzate, distorsionate sau contaminate trebuie înlocuite imediat. În cazul în care o astfel de reparație sau înlocuire devine necesară, se recomandă ca o cerere de service să fie făcută către AlterG, Inc. Banda de alergare anti-gravitație sau oricare dintre componentele sale trebuie reparate numai în conformitate cu instrucțiunile furnizate de AlterG, Inc., reprezentanți autorizați ai AlterG, Inc. sau de către personalul instruit AlterG, Inc. Banda de alergare anti-gravitație nu trebuie modificată fără aprobarea prealabilă în scris a Departamentului de Asigurare a Calității AlterG, Inc.

Proprietarul acestui produs este singurul responsabil pentru orice defecțiune care rezultă din utilizarea necorespunzătoare, întreținerea defectuoasă, repararea necorespunzătoare, deteriorarea sau modificarea de către oricine, altul decât reprezentanții autorizați AlterG, Inc.

Proprietarul/utilizatorul benzii de alergare anti-gravitație AlterG are responsabilitatea de a raporta către AlterG și autorității competente recunoscute la nivel național orice incident grav care a avut loc în legătură cu funcționarea dispozitivului.

Orice activitate neautorizată de întreținere, reparații sau modificare a echipamentului poate anula Garanția produsului pentru banda de alergare anti-gravitație.

Informații de contact AlterG

AlterG salută întrebările și comentariile dumneavoastră. Dacă aveți întrebări sau comentarii, vă rugăm să contactați echipa noastră de service și asistență.

Sediul AlterG, service și asistență

48368 Milmont Drive
Fremont, CA 94538 SUA
+1 510 270-5900
CS@golifeward.com
www.alterg.com

Indicații și contraindicații de utilizare

Declarație de utilizare prevăzută

Banda de alergare AlterG Via Anti-Gravity oferă neponderarea greutății corporale a utilizatorului, în plus față de funcțiile normale ale benzii de alergare. Neponderarea permite pacienților și persoanelor să facă exerciții în picioare, să meargă sau să alerge cu un impact redus asupra sistemului lor musculo-scheletic.

Modelele Via /Fit sunt destinate utilizării de către persoane cu mobilitate limitată care necesită o viteză de pornire de 0,2 mph.

Modelele Via X/Fit X sunt destinate utilizării de către persoane cu mobilitate moderată până la maximă, care nu sunt afectate de o viteză de pornire de 0,5 mph și o viteză maximă de sfârșit de 15,0 mph.

Indicații de utilizare

- Condiționare aerobă
- Programe de condiționare specifice sportului
- Controlul și reducerea greutății
- Antrenamentul mersului și reeducarea neuromusculară la pacienții neurologici
- Întărirea și condiționarea la pacienții geriatrici
- Reabilitare după leziuni sau intervenții chirurgicale ale membrilor inferioare
- Reabilitare după înlocuirea totală a articulației

Precauții pentru utilizare

- Boli cardiovasculare sau compromisuri respiratorii
- Astmul sau angina pectorală induse de efort
- Probleme acute și cronice ale spatelui
- Ruptură sau hernie de disc
- Siguranța și eficacitatea la femeile însărcinate nu au fost stabilite
- Siguranța și eficacitatea pentru persoanele cu un scor de 1 sau 2 în măsurarea independenței funcționale (în funcție de asistența maximă) nu au fost stabilite
- Cureaua benzii de alergare nu se blochează pe loc. Asigurați-vă că pacientul este stabil înainte de a opri banda de alergare și de a ieși.
- Monitorul ritmului cardiac este doar pentru referință și poate să nu fie precis.
- Orice afecțiune în care presiunea intra-abdominală crescută poate fi o îngrijorare (de exemplu, incontinență urinară, disfuncție a podelei pelvine, reconstrucție a podelei pelvine sau alte afecțiuni)

Contraindicații de utilizare

- Fractură instabilă
- Hipotensiunea cardiovasculară
- Tromboză venoasă profundă

Siguranță: avertismente și precauții

Înainte de a utiliza banda de alergare anti-gravitație, vă rugăm să citiți acest manual. În calitate de terapeut fizic, antrenor sau clinician (operatorul produsului), trebuie să înțelegeți caracteristicile de siguranță și interfața cu utilizatorul. Dorim ca dvs. și clienții sau pacienții dvs. (utilizatorii produsului) să aveți o experiență de exerciții fizice sigură și plăcută.



PERICOL: Situație iminent periculoasă care trebuie evitată care va duce la răni grave sau deces .

- Nu modificați ștecherul electric al benzii de alergare antigravitație. Banda de alergare este echipată cu un cablu de alimentare detașabil cu o mufă NEMA 6-20 (pentru funcționarea la 208-240V) sau un NEMA 5-20 (pentru funcționarea la 120V). Trebuie să aveți priza adecvată pentru a fi compatibil. Înlocuirea acestui cablu pentru a găzdui prize internaționale trebuie să se asigure că cablul este proiectat pentru a transporta 220V la 20A.
- Nu utilizați adaptoare electrice. Acest lucru poate duce la un pericol de electrocutare.
- Consultați un electrician calificat înainte de a utiliza orice prelungitor. Prelungitoarele lungi pot cauza scăderea tensiunii benzii de alergare antigravitație, ceea ce poate cauza funcționarea necorespunzătoare. AlterG oferă un cablu de alimentare de 15 ft (4,6 m).
- Nu utilizați banda de alergare anti-gravitație în medii umede sau umede.
- Când este cazul, nu utilizați transmițătorul pentru monitorul ritmului cardiac împreună cu un stimulator cardiac electric sau un dispozitiv similar. Transmițătorul poate provoca perturbări electrice care pot interfera cu funcționarea stimulatorului cardiac.
- Deconectați întotdeauna banda de alergare anti-gravitație înainte de curățare sau întreținere.
- Nu înmuiați nicio parte a benzii de alergare anti-gravitație cu lichid în timpul curățării; utilizați un pulverizator sau o cârpă umedă. Țineți toate lichidele departe de componentele electrice. Deconectați întotdeauna banda de alergare anti-gravitație înainte de curățare și întreținere.
- Service-ul trebuie efectuat de un tehnician autorizat AlterG. Service-ul de către tehnicieni neautorizați AlterG va anula garanția. Contactați AlterG înainte ca dvs. sau un electrician să încercați orice întreținere.
- Nu așezați lichide pe nicio parte a benzii de alergare anti-gravitație (cu excepția suporturilor pentru sticle de apă), inclusiv pe suprafața de rulare a benzii de alergare anti-gravitație.
- Păstrați întotdeauna suprafața de rulare curată și uscată.
- Nu deconectați și nu modificați niciunul dintre cablurile interne ale benzii de alergare anti-gravitație după instalare.



AVERTISMENT: Situație potențial periculoasă care trebuie evitată care ar putea duce la răni grave sau deces .

- Utilizatorii trebuie să se consulte cu medicii lor și să obțină un examen medical înainte de a începe orice program de exerciții. Acest lucru este valabil mai ales dacă utilizatorii au oricare dintre următoarele: antecedente de boli de inimă, hipertensiune arterială, diabet, boli respiratorii cronice, nivel crescut de colesterol, dacă fumează țigări, sunt în prezent inactivi, sunt obezi sau au orice altă boală cronică sau fizică. deficientă.
- Utilizatorii trebuie să înceteze imediat exercițiile și să consulte un medic dacă simt leșin, amețeli, dureri în piept, greață sau orice alte simptome anormale în timpul utilizării benzii de alergare antigravitație.



ATENȚIE: Situație potențial periculoasă care trebuie evitată, care poate duce la vătămări minore sau moderate .

- Utilizați întotdeauna șnurul de siguranță în caz de urgență furnizat cu banda de alergare anti-gravitație. Ar trebui să fie prins de îmbrăcămintea utilizatorului în timpul exercițiilor fizice. Aceasta este o caracteristică importantă în cazul în care utilizatorul cade în timpul unei sesiuni de antrenament.

- Înainte de a utiliza banda de alergare anti-gravitație, asigurați-vă că mecanismul de blocare al cockpitului este cuplat și blocat până la capăt în suporturile care încadrează banda de alergare anti-gravitație. Nerespectarea acestui lucru poate permite ca cockpitul să se disloce în timpul funcționării, ducând la posibile răniri ale utilizatorului.
- Citiți, înțelegeți și testați procedura de oprire de urgență înainte de utilizare.
- Nu lăsați niciodată copiii nesupravegheați în jurul benzii de alergare anti-gravitație.
- Siguranța și eficacitatea la femeile însărcinate nu au fost stabilite. Femeile însărcinate sau femeile care ar putea fi însărcinate trebuie să-și consulte medicul înainte de a utiliza banda de alergare antigrațională.
- Banda de alergare anti-gravitație trebuie utilizată sub supravegherea unui operator instruit corespunzător. În niciun moment, un utilizator al benzii de alergare anti-gravitație nu trebuie să facă exerciții fără supraveghere adecvată; chiar dacă a fost instruit în prealabil în funcționarea corectă a dispozitivului.
- Instalați și utilizați banda de alergare anti-gravitație pe o suprafață solidă și plană.
- Nu purtați haine largi sau atârdate în timp ce utilizați banda de alergare anti-gravitație. Nu depozitați nimic (cum ar fi pantalonii scurți) în geanta pentru banda de alergare antigrațională.
- Înainte de a începe o sesiune de antrenament, verificați pentru a vă asigura că nu există resturi în interiorul benzii de alergare anti-gravitație.
- Țineți mâinile departe de geantă și de structura cadrului în timpul umflării pentru a evita ciupirea.
- Țineți mâinile departe de toate părțile în mișcare.
- Nu utilizați banda de alergare antigrațională dacă greutatea utilizatorului este mai mică de 36 kg (80 lbs) sau mai mare de 180 kg (400 kg). Utilizatorii care cântăresc mai mult de 159 kg (350 lbs) ar putea să nu poată scădea în greutate până la 20% din greutatea corporală inițială.
- Trebuie avut grijă când utilizatorul intră și iese din banda de alergare antigrațională. Utilizatorii nu trebuie să intre niciodată în banda de alergare antigrațională în timp ce suprafața benzii de alergare se mișcă. Asigurați-vă că magnetul de siguranță pentru oprire de urgență este atașat la banda de alergare, astfel încât centura benzii de alergare să fie blocată și să nu se miște atunci când utilizatorul calcă suprafața. Asigurați-vă că utilizatorul se ține de cockpit sau de balustrade ori de câte ori este posibil pentru a-și susține corpul.
- Asigurați-vă că utilizatorul este închis complet în geantă înainte de a începe sesiunea de antrenament și că cabina este reglată la înălțimea corectă și blocată pe loc.
- Asigurați-vă că utilizatorul poartă pantofi de atletism corespunzători, cum ar fi cei cu talpă de cauciuc sau cu tracțiune mare. Nu permiteți pantofi cu toc sau tălpi din piele. Asigurați-vă că nu sunt încorporate pietre sau obiecte ascuțite în tălpile pantofilor.
- Ca și în cazul oricărui antrenament cu banda de alergare, asigurați-vă că utilizatorul include o fază de răcire la sfârșitul sesiunii de antrenament a utilizatorului. Asigurați-vă că revin la greutatea corporală completă și faceți exerciții moderate înainte de a vă opri. Evitați oprirea sau întreruperea bruscă a sesiunii de antrenament în timp ce utilizatorul are greutate corporală redusă sau la viteză mare.
- Siguranța și integritatea benzii de alergare anti-gravitație pot fi menținute numai atunci când banda de alergare anti-gravitație este examinată în mod regulat pentru deteriorări și uzură și este reparată corespunzător. Este responsabilitatea exclusivă a utilizatorului/proprietarului sau operatorului instalației să se asigure că întreținerea regulată este efectuată. Componentele uzate sau deteriorate trebuie înlocuite imediat, iar banda de alergare anti-gravitație scoasă din funcțiune până la efectuarea reparației. Pentru întreținerea și repararea benzii de alergare anti-gravitație trebuie folosite numai componente furnizate sau aprobate de producător.



ATENȚIE: AlterG folosește magneți de neodim pentru a ține punga pe loc lângă utilizator. Magneții de neodim sunt membri ai familiei de magneti Pământuri Rare și sunt cei mai puternici magneți permanenți din lume. Produsul folosește până la șase magneți de neodim N42 pe fiecare parte a pungii. Fiecare dintre acești magneți poate avea până la 22 lbs. (10 kg) de forță de tracțiune și un câmp magnetic de 13.200 Gauss. Din fericire, câmpul magnetic scade foarte repede de la magnet, astfel încât, la o distanță de 3 inchi

(7,6 cm), câmpul magnetic este mai mic de 100 Gauss în total. Se recomandă prudență dacă un utilizator folosește un stimulator cardiac, o pompă de insulină sau alte produse electromagnetice în timpul unei sesiuni în cadrul benzii de alergare anti-gravitație AlterG. Verificați întotdeauna cu medicul dumneavoastră înainte de a utiliza acest produs .

Introducere

Consultarea unui medic

Oricine are în vedere un program de exerciții sau o creștere a activității ar trebui să consulte un medic. Este foarte recomandat ca utilizatorii să urmeze îndrumările medicului lor înainte și în timpul unui program de exerciții fizice sau a oricărei alte creșteri a activității fizice dacă:

- Aveți boli de inimă, hipertensiune arterială, diabet, boli respiratorii cronice sau colesterol crescut
- Fumează țigări
- Sunt în prezent inactivi, sunt obezi sau au orice altă boală cronică sau deficiență fizică sau dacă există antecedente de astfel de boală în familia lor



Magneții de neodim pot afecta stimulatoarele cardiace.

Câmpurile magnetice puternice din apropierea unui magnet de neodim pot afecta stimulatoarele cardiace, ICD-urile și alte dispozitive medicale implantate. Multe dintre aceste dispozitive sunt realizate cu o caracteristică care îl dezactivează cu un câmp magnetic. Prin urmare, trebuie avut grijă pentru a evita dezactivarea accidentală a unor astfel de dispozitive.

Importanța încălzirii și a răcirii

Este important ca utilizatorii să se încălzească treptat, să se răcească și să încorporeze o serie de întinderi înainte și la sfârșitul fiecărui antrenament. Întinderea încurajează flexibilitatea necesară pentru a ajuta la prevenirea durerilor musculare și a rănilor în timpul activităților zilnice.

Nu opriți brusc sesiunea de antrenament pe banda de alergare anti-gravitație. Greutatea corporală completă a utilizatorului trebuie restabilită lent și ar trebui să includă câteva minute de mers la greutatea corporală completă și la intensitate scăzută înainte de a opri sesiunea de antrenament.

Configurare și instalare

Banda de alergare anti-gravitație va fi instalată de un tehnician calificat AlterG după livrare. Vă rugăm să vă asigurați că inspectați banda de alergare anti-gravitație la livrare pentru orice daune care ar fi putut apărea în timpul transportului. Faceți fotografii și raportați imediat orice daune companiei de transport și AlterG. Când semnați pentru livrarea benzii de alergare anti-gravitație, vă asumați responsabilitatea pentru orice daune care pot apărea înainte de instalare.

Cerințe electrice

Conexiunea de alimentare electrică recomandată pentru banda de alergare anti-gravitație este un circuit dedicat de 20 amperi, 220 VAC @ 50/60 Hz cu masă. Fișa furnizată împreună cu banda de alergare anti-gravitație este desemnată de sistemul de configurare NEMA ca 6-20P . Priza corespunzătoare pentru fișă este NEMA 6 -20R .

O fișă adecvată pentru țara și instalația în cauză ar trebui să fie conectată după cum urmează:

- Conductor albastru: neutru
- Brown Dirijor: Linie
- Conductor verde/galben: masă

Cerințe de împământare



AVERTISMENT: Pentru a evita riscul de electrocutare, acest echipament trebuie conectat numai la o rețea de alimentare cu împământare de protecție .

Banda de alergare anti-gravitație trebuie să fie împământată electric. Dacă există o defecțiune electrică, împământarea oferă o cale de cea mai mică rezistență pentru curentul electric pentru a reduce riscul de șoc electric. Cablul de alimentare pentru banda de alergare anti-gravitație include o priză cu împământare. Acest ștecher trebuie conectat într-o priză adecvată, care este instalată și împământată corespunzător, în conformitate cu Codul electric național în vigoare, precum și cu toate codurile și ordonanțe locale. Dacă nu sunteți deloc sigur de aceste cerințe, contactați AlterG sau un electrician calificat.

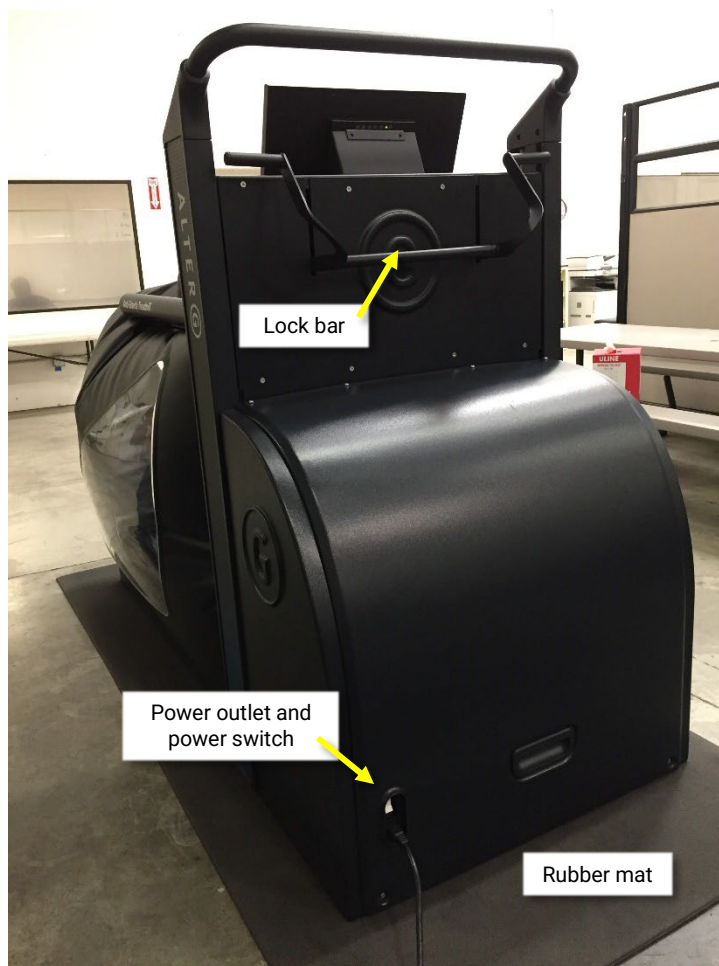
Cerințe de locație

Banda de alergare anti-gravitație măsoară 85" (217 cm) × 38" (97 cm) și cântărește aproape 550 lbs (249 kg). Trebuie așezat pe o suprafață solidă din punct de vedere structural. Dacă este folosit deasupra nivelului solului, este recomandabil să îl plasați lângă colțul încăperii sau unde podeaua va fi cea mai puternică pentru a asigura un sprijin maxim în timpul utilizării la viteză mare, cu impact ridicat. Suprafața trebuie să fie plană pentru a asigura o îndoire minimă a cadrului benzii de alergare anti-gravitație. Banda de alergare anti-gravitație trebuie să se afle la o distanță de 12 ft (3,7 m) (din partea din față a benzii de alergare) de priza electrică adecvată. Consultați un electrician calificat sau AlterG dacă intenționați să prelungiți cablul în vreun fel. Asigurați-vă că lăsați cel puțin 24 inchi (61 cm) de fiecare parte a benzii de alergare pentru a permite sacii să se extindă în timpul umflării. Lăsați cel puțin 40 inchi (1 m) în spatele benzii de alergare pentru a permite utilizatorului să intre și să iasă în siguranță și la cel puțin 20 inchi (0,5 m) în fața unității pentru a permite accesul la electronice și la comutatorul de pornire/oprire.

Vă recomandăm o zonă de cel puțin 12 ft (3,7 m) lungime și 8 ft (2,4 m) lățime pentru a oferi spațiu adecvat pentru operare și acces utilizator. De asemenea, verificați înălțimea tavanului pentru a vă asigura că utilizatorii nu se vor lovi cu capul de tavan în timpul alergării. Suprafața benzii de alergare anti-gravitație este la 6" (15 cm) de podea. Un tavan de 8 ft (2,4 m) poate fi prea jos pentru utilizatorii mai înalți.

Specificații pentru instalații AlterG Anti-Gravity Treadmill®:

- Înălțimea maximă a benzii de alergare: 74" (1,88 m)
- Lățimea benzii de alergare: 38" (0,97 M)
- Lungimea benzii de alergare: 85" (2,17 m)
- Înălțimea minimă a tavanului: 96" (2,44 M)
- Greutatea produsului este de ~550 lbs (249 kg)
- **Notă importantă:** Așezați partea frontală la 8 picioare (2,44 M) de priza de alimentare și lăsați spațiu liber de cel puțin 20 inchi (0,5 M) în partea din față a unității pentru acces la electronice și la comutatorul de pornire/oprire .



Operațiune _

Notă : Următoarele instrucțiuni de utilizare sunt efectuate de către un medic sau la îndrumarea acestuia.

Pornirea benzii de alergare anti-gravitație

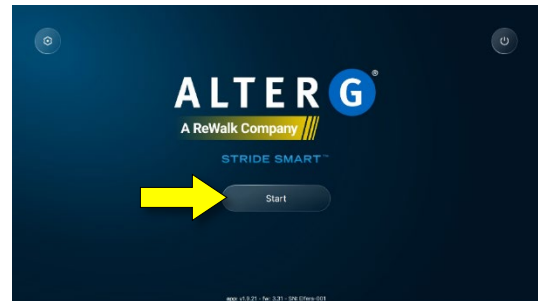
1. Comutatorul de alimentare este situat în partea din față a benzii de alergare anti-gravitație. Porniți-l pentru a porni sistemul și pentru a porni software-ul. Pe măsură ce software-ul se încarcă, evitați să atingeți ecranul, deoarece poate interfera cu procesul de pornire.

Notă : Nu permiteți utilizatorului să stea pe centura benzii de alergare anti-gravitație în timpul pornirii. Dacă utilizatorul pune din greșeală greutate pe centură în timpul pornirii, este afișat un mesaj de eroare. Lăsați utilizatorul să stea în afara unității până când secvența de pornire este completă.



2. Sistemul este gata când apare ecranul de bun venit.

Notă : Dacă nu ați citit acest manual, este recomandat să RENUNȚI acum sau să solicitați instrucțiuni adecvate de la un operator calificat. Atingând **Start**, confirmați că ați citit și înțeles acest manual.



Asigurarea utilizatorului în banda de alergare anti-gravitație

Procedurile din această secțiune descriu:

- Punând pantalonii scurți
- Pășirea în banda de alergare anti-gravitație
- Fermoar în geantă
- Setarea înălțimii cockpitului
- Atașarea șnurului de siguranță

Punând pantalonii scurți

Banda ta de alergare anti-gravitație vine cu pantaloni scurți de compresie personalizați care asigură o etanșare etanșă între corpul utilizatorului și deschiderea pungii benzii de alergare. Se recomandă ca utilizatorul să-și pună pantalonii scurți înainte de a păși pe banda de alergare.

Rugați utilizatorul să aleagă o mărime confortabilă, dar care să nu fie inconfortabilă și asigurați-vă că eticheta este în spatele utilizatorului și pe interiorul pantalonilor scurți. Pentru o potrivire confortabilă și pentru a preveni strângerea, este recomandat ca utilizatorul să poarte o pereche de pantaloni scurți sau colanți de alergare sub pantalonii scurți.

Notă : Pantalonii scurți nu conțin latex (nilon elastic cu un laminat cu uretan).



Pășirea în banda de alergare anti-gravitație



ATENȚIE : Înainte ca utilizatorul să pășească pe suprafața de rulare a benzii de alergare anti-gravitație, asigurați-vă că comutatorul de siguranță este apăsat la nivel cu consola. Dacă întrerupătorul de siguranță nu este în poziție, banda de alergare presupune că există o problemă de siguranță și decuplează suprafața de rulare.

Înainte de a intra pe banda de alergare, asigurați-vă că cabina este la cel mai jos nivel. Intrarea în banda de alergare cu cockpitul într-o poziție mai înaltă poate determina mișcarea cockpitului, ceea ce poate duce la pierderea echilibrului utilizatorului.

Asigurați-vă că nu sunt încorporate pietre sau obiecte ascuțite în tălpile pantofilor. Aceste obiecte pot deteriora sau deteriora geanta.

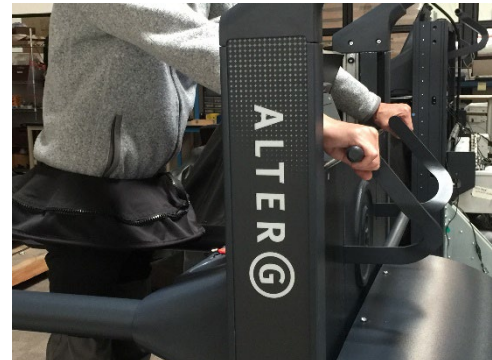
Prindeți balustradele, intrați în banda de alergare din spate și pășiți în deschiderea sacului. Dacă este necesar, pășiți pe placa de treaptă înainte de a păși în deschiderea pungii.

Notă : Materialul pungii nu conține latex.

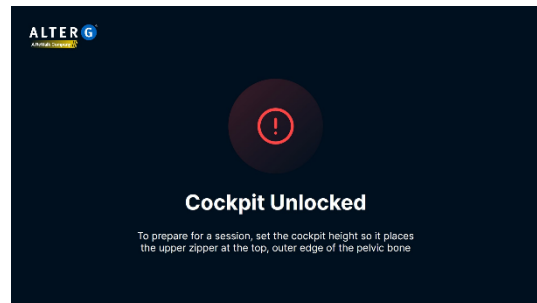


Setarea înălțimii cockpitului

1. Faceți fața înainte și atingeți fiecare parte a monitorului și apucați mânerul barei de blocare,
2. Trageți bara de blocare spre dvs. pentru a decupla cabina de pilotaj.

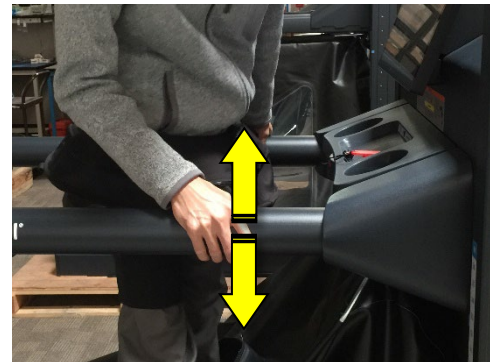


Mesajul „Cockpit Unlocked” apare pe ecran pentru a indica faptul că cockpitul este deblocat. Urmăți instrucțiunile de pe ecran.



- Apucați balustradele și glisați cabina de pilotaj în sus sau în jos pentru a o așeza la o înălțime care plasează fermoarul pe creasta iliacă (marginea superioară, exterioară a osului pelvin, simțită chiar sub nivelul taliei). Pentru suport suplimentar al portbagajului, cockpitul poate fi setat mai sus.

Notă : Asigurați-vă că există suficient spațiu deasupra balustradelor pentru a permite brațelor să se balanseze confortabil în timpul sesiunii de antrenament.

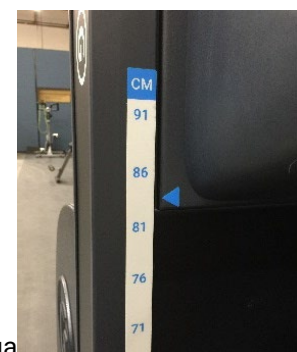


Notă : Înălțimile cusăturilor interioare sunt afișate pe suporturile laterale. Acestea pot fi folosite pentru a marca înălțimea cockpitului pentru diferiți utilizatori.

Pentru mai multe informații, consultați descrierea etichetelor înălțimii cusăturilor în „ Etichete, locații, interpretare”.

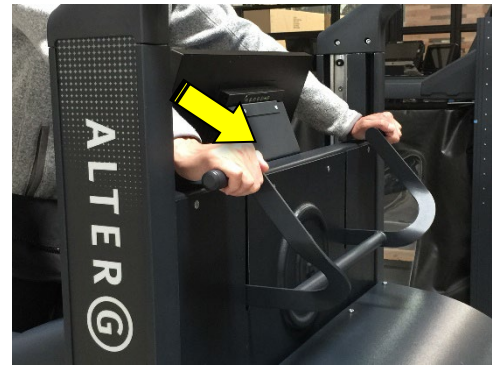


Partea dreapta

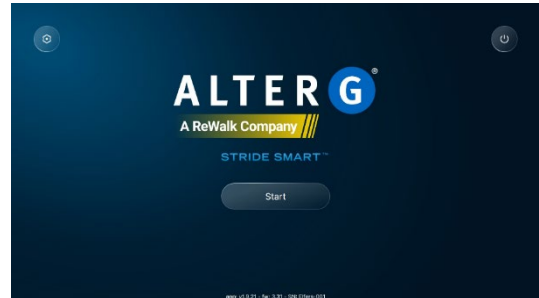


Partea stanga

4. Cu cabina de pilotaj la înălțimea corectă, asigurați-vă că se fixează pe loc și apoi împingeți bara de blocare înainte (departe de dvs.) până când este complet cuplată.



Mesajul „Cockpit Unlocked” dispăre și apare ecranul de bun venit.



5. Prindeți mânerul de pe fiecare parte a genții și ridicați geanta drept până la balustrade.



6. Trageți în sus până când ambele părți ale pungii se fixează de magnetii de pe partea inferioară a balustradelor.





ATENȚIE : Nu utilizați niciodată banda de alergare anti-gravitație fără ca cabina de pilotaj să fie cuplată în poziție blocată. Acesta este un element de siguranță esențial care împiedică decuplarea accidentală a cabina de pilotaj în timpul unei sesiuni de exerciții.

Nu încercați niciodată să mutați cabina de pilotaj în timp ce geanta se umflă sau când este umflată complet. Dacă geanta trebuie repositionată în timp ce utilizatorul face exerciții, opriți sesiunea. Apoi puteți modifica înălțimea cockpitului.

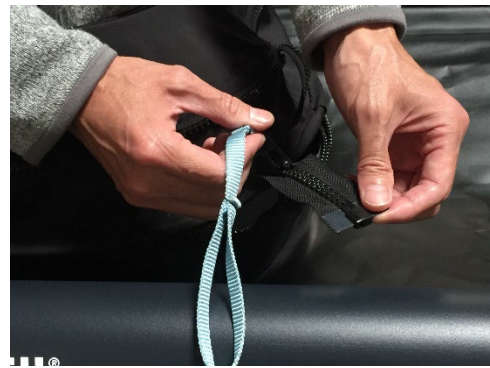
Fermoar în geantă

Când cabina de pilotaj este la locul său, închideți fermoarul în banda de alergare antigravitație prin fermoarul pantalonilor scurți în geantă.

Fermoarul este pornit în partea din față și în centrul corpului și este închis în sens invers acelor de ceasornic (în stânga) până când revine să se suprapună în față.

Asigurați-vă că fermoarul este complet închis pentru a finaliza sigilarea.

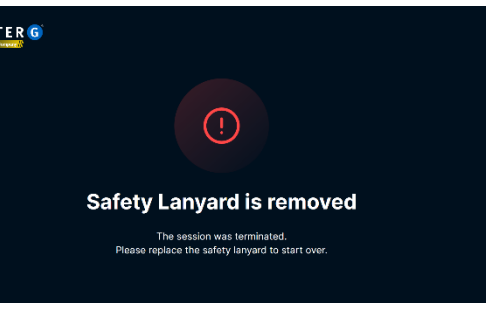
Fermoarul oferă un mijloc de atașare și detașare rapidă a utilizatorului de geantă, simplifică igiena și oferă o potrivire personalizată pentru utilizatorii de toate mărimile.



Atașarea șnurului de siguranță

Utilizați întotdeauna clema de siguranță magnetică furnizată cu banda de alergare anti-gravitație. Ca măsură de precauție, banda de alergare nu va funcționa fără comutatorul de siguranță împins astfel încât să fie la nivel cu mecanismul de oprire de urgență (E-Stop).

NOTĂ: Cardul de urgență nu iese complet din mecanism. Când este tras, se va extinde cu aproximativ 1 inch (2,5 cm).

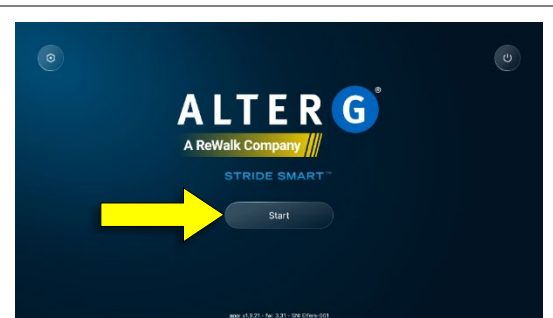
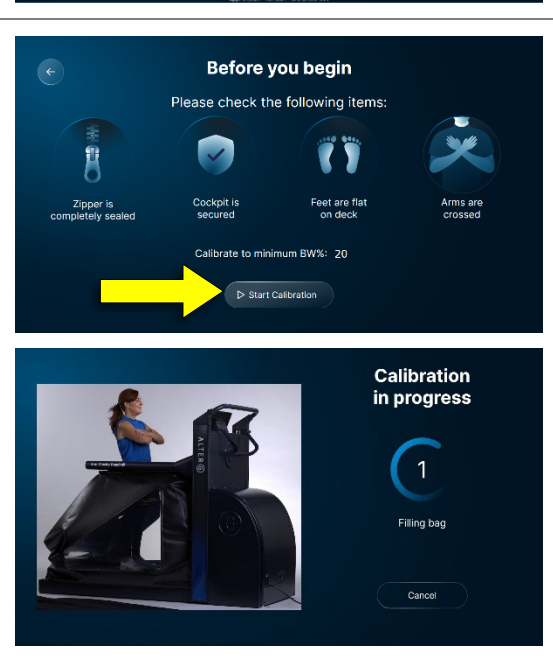
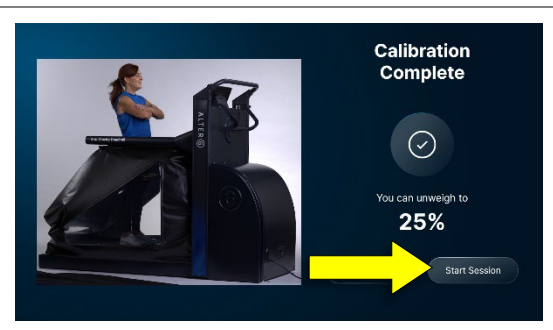
Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<p>1. Fixați șnurul de siguranță de îmbrăcăminte înainte de a începe o sesiune. Asigurați-vă că este bine atașat.</p>	
<p>2. Pe partea din față a consolei, împingeți comutatorul roșu de oprire de urgență astfel încât să fie la nivel cu ansamblul consolei; în caz contrar, banda de alergare anti-gravitație nu va funcționa.</p> <p> ATENȚIE : Nu încercați niciodată să învingeți această caracteristică critică de siguranță prin fixarea șnurului de geantă, structura benzii de alergare anti-gravitație sau oriunde altundeva decât pe îmbrăcămintea utilizatorului.</p> <p>În cazul în care utilizatorul cade în timpul antrenamentului, comutatorul este activat și alimentarea benzii de alergare este întreruptă; presiunea aerului este eliberată; suprafața de rulare a benzii de alergare se decuplează de acționarea sa și se poate mișca liber. Este afișat mesajul „Sura de siguranță este eliminată”.</p>	 
<p>3. Continuați la „Începerea și finalizarea unei sesiuni de antrenament”.</p>	

Începerea și finalizarea unei sesiuni de antrenament

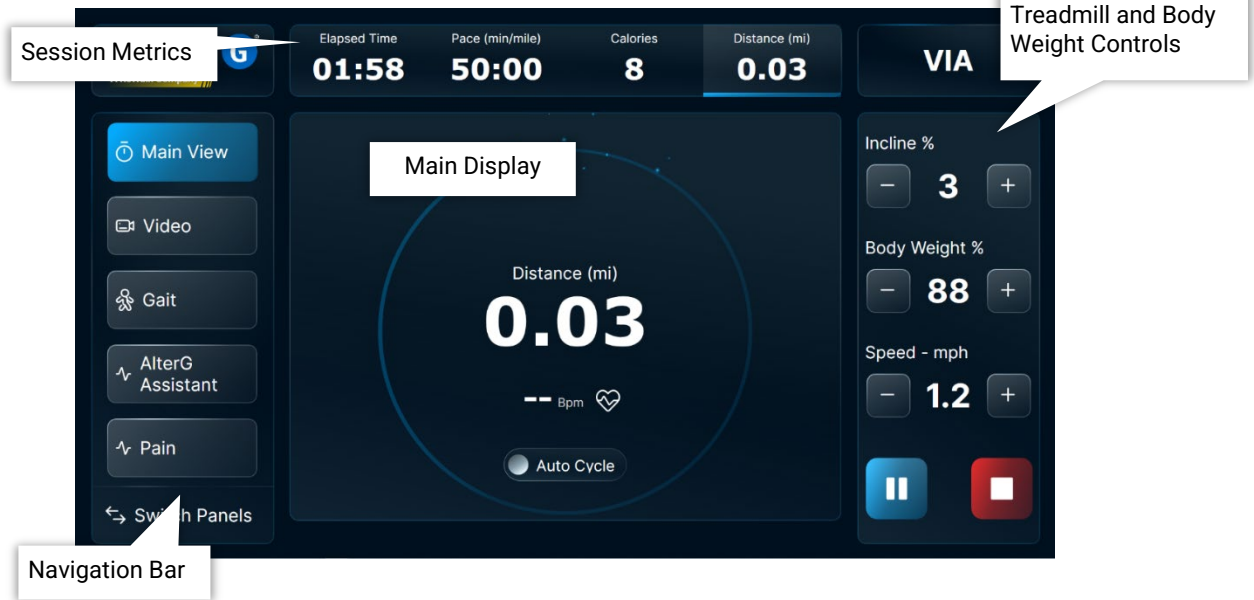
Procedurile din această secțiune descriu:

- Începerea unei sesiuni de antrenament
- Utilizarea funcțiilor și comenzilor ecranului tactil
- Reglarea vitezei benzii de alergare anti-gravitație

Începerea unei sesiuni de antrenament

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<p>1. PREGĂTIREA PENTRU EXERCIȚII.</p> <p>Atingeți Start pe ecranul de bun venit.</p> <p>Înainte de a începe, stați nemișcat pe suprafața curelei benzii de alergare. Nu vă prindeți și nu vă sprijiniți de nicio parte a structurii sistemului. Sistemul vă cântărește înainte de a face exerciții, iar banda de alergare trebuie să vă susțină greutatea corporală completă.</p>	
<p>2. ÎNCEPEREA SESIUNII DE EXERCIȚII.</p> <p>Urmați instrucțiunile de pe ecranul Înainte de a începe, apoi atingeți Porniți calibrarea.</p> <p>Banda de alergare anti-gravitație va continua cu o rutină de calibrare care permite sistemului să determine relația dintre presiunea din carcasă și greutatea corporală. Veți simți că presiunea din sac se schimbă pe măsură ce sistemul se calibrează.</p> <p>În timpul rutinei de calibrare, cel mai bine este să vă încrucișați brațele pentru a evita atingerea oricărei părți a structurii și deteriorarea calibrării.</p>	
<p>Veți fi notificat imediat când secvența de calibrare este finalizată. Este afișat procentul din greutatea corporală care poate fi neponderat.</p> <p>3. Atingeți Start Session pentru a începe sesiunea de antrenament. Inactivitatea va anula calibrarea finalizată.</p>	

Comenzile de pe ecranul principal sunt afișate și descrise mai jos.



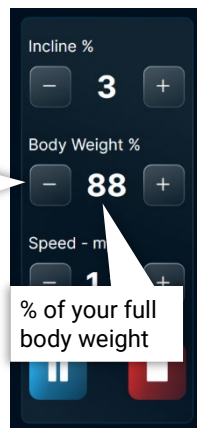
Acțiunea operatorului sau utilizatorului

Ecran

4. REGLAȚI-VĂ GREUTATEA CORPORULUI.

Reglați-vă greutatea corporală cu butoanele plus și minus. Atingerea plus crește greutatea corporală, iar atingerea minus scade greutatea corporală. Greutatea dumneavoastră corporală este afișată ca procent din greutatea corporală completă. Vă puteți regla greutatea corporală în orice moment în timpul sesiunii de exerciții. Menținerea controlului va face ca procentul de greutate corporală să se schimbe într-un ritm mai rapid.

Tap plus to increase body weight %, tap minus to decrease body weight %



ATENȚIE: La 40% greutate corporală și mai mică, puteți deveni instabil dacă săriți sau efectuați orice altă activitate în afară de mers sau alergare. Reduceți încet procentul de greutate corporală, astfel încât să vă puteți obișnui cu noua senzație și să vă reglați mecanica mersului în consecință

4. SELECTAȚI DIRECȚIA BĂRȚEI DE rulare.

Când banda de alergare pornește, este programată pentru deplasarea înainte. Pentru a merge înapoi, atingeți butonul minus până când Viteza afișează numere negative.



Acțiunea operatorului sau utilizatorului

Ecran

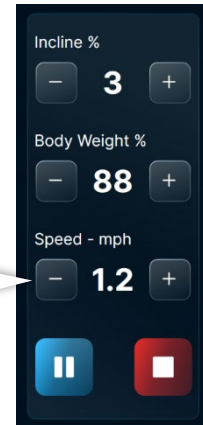
5. REGLAȚI VITEZA BĂRȚEI DE rulare.

Reglați viteza benzii de alergare folosind butoanele plus și minus. În direcția înainte, viteza va începe de la 0,2 mph* (0,2 km/h) și va crește în trepte de 0,1 mph (0,1 km/h) pentru fiecare apăsare de buton. Când banda de alergare este programată în marșarier, viteza va începe de la 0,2 mph* (0,2 km/h) și va crește în trepte de 0,1 mph (0,1 km/h). Menținerea controlului va face ca viteza să se schimbe într-un ritm mai rapid.

Notă : Modificările recente ale software-ului permit acum modificări complete ale vitezei de 1 MPH (1,0 km/h). Această funcție poate fi activată/dezactivată prin configurare din ecranul de setări.

*Versiunile X ale liniei de produse vor începe cu 0,5 mph (0,8 km/h).

Tap plus to increase speed, tap minus to decrease speed

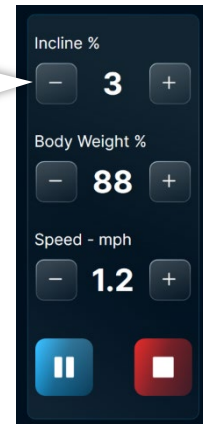


6. REGLAȚI INCLINAREA BĂRȚEI DE CORARE.

Atingeți plus pentru a crește înclinația și atingeți minus pentru a reduce înclinația.

Notă : Înclinarea benzii de alergare nu poate fi reglată mai mult de 5% dacă viteza este setată la mai puțin de 0,5 mph (0,8 km/h).

Tap plus to increase incline %, tap minus to decrease incline %



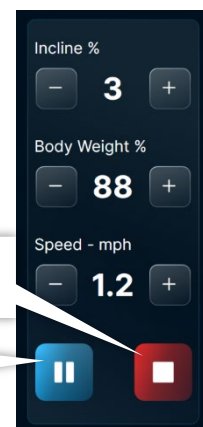
7. ÎNCHEIAREA SAU ÎNTRERUPAREA SESIUNII DE EXERCIȚII.

Înainte de a vă opri sesiunea, readuceți banda de alergare la o înclinație de 0%. Atingeți **Stop** pentru a încheia sesiunea de exerciții.

Pentru a pune banda de alergare în modul pauză, atingeți **Pauză** . Centura de rulare se va opri, dar toate informațiile statistice vor fi păstrate. Suportul greutății corporale este menținut în timp ce banda de alergare este oprită. Pentru a relua sesiunea de exerciții, atingeți din nou butonul (**Reluare**) .

Tap Stop to end exercise session

Tap Pause to pause treadmill, tap again to resume



Leșirea din banda de alergare antigrațională

1. Opriți sesiunea și așteptați ca banda de alergare să se oprească complet.
 2. Așteptați ca sacul să se dezumfle complet.
-
3. Utilizatorul poate apoi:
 - Scoateți clema de siguranță de pe îmbrăcăminte.
 - Desfaceți fermoarul pantalonilor scurți din geantă.
 - Decuplați mecanismul de blocare a carlingului trăgând bara de blocare spre ei.
 - Coborâți ușor cabina de pilotaj.
 - Ieșiți din banda de alergare întorcându-se, ieșind din deschiderea sacului și coborând cu grijă din spatele benzii de alergare.



Ecran de sesiune

Ecranul de sesiune vă oferă o imagine de ansamblu grafică a greutății corporale, vitezei și înclinației. De asemenea, include informații despre viteza medie, calorii arse și distanța totală.

Ritmul cardiac este afișat în centrul ecranului atunci când este selectată orice valoare de sesiune.

Valorile sesiunii

Valorile sesiunii, în mod implicit, sunt afișate în partea de sus a ecranului. Sunt afișate timpul scurs sesiunii, calorii arse, ritmul și distanța parcursă.

Aspecte alternative pot fi setate în Setări. Pentru mai multe informații, consultați „Setări”.



Calorii

Numărul de calorii afișat ia în considerare procentul de greutate corporală și viteza benzii de alergare, înclinația și distanța. Ca rezultat, citirea caloriilor arse este mai precisă în comparație cu echipamentul de exerciții care nu include acești parametri.

Consultați <http://42.195km.net/e/treadsim/> pentru mai multe informații despre modul în care banda de alergare AlterG Anti-Gravity® calculează caloriile arse.

Monitorizarea ritmului cardiac

Monitor de ritm cardiac

Afișajul benzii de alergare AlterG este proiectat pentru a recepționa ritmul cardiac al utilizatorului împreună cu utilizarea unui monitor de ritm cardiac Polar® (curea pentru piept). Curelele de piept Polar pot fi achiziționate de la cele mai populare magazine de articole sportive sau online. Pentru ca ecranul să afișeze corect ritmul cardiac al utilizatorului, receptorul din afișaj trebuie să obțină un semnal stabil de ritm cardiac de la transmițătorul Polar. Sistemul de ritm cardiac Polar constă din două elemente principale: 1) senzorul/transmițătorul și 2) receptorul din afișajul benzii de alergare AlterG .

Cum să porți transmițătorul curea pentru piept

Senzorul/Transmițătorul se poartă chiar sub piept și în partea de sus a abdomenului, direct pe pielea goală (nu peste îmbrăcăminte). Emițătorul trebuie să fie centrat sub mușchii pectorali. Odată ce cureaua este fixată, trageți-o departe de piept prin întinderea benzii și umeziți benzile electrozilor conductoare cu apă plată. Transmițătorul funcționează automat în timp ce îl purtați; nu funcționează în timp ce este deconectat de la corpul tău. Cu toate acestea, deoarece umiditatea poate activa transmițătorul și acumularea de sare din transpirație poate fi o problemă, clătiți emițătorul cu apă și ștergeți-l după utilizare. Banda de piept este lavabilă. După ce ați detașat emițătorul, spălați banda în apă caldă cu săpun ușor și clătiți bine cu apă curată.

Destinatarul _

Pentru ca semnalul să fie recepționat, trebuie să vă aflați la mai puțin de doi metri și jumătate de receptor. Vă rugăm să rețineți că transmițătorul dumneavoastră poate fluctua în mod neregulat dacă sunteți prea aproape de alte echipamente Polar. Mențineți o distanță de cel puțin trei picioare între celelalte unități Polar.

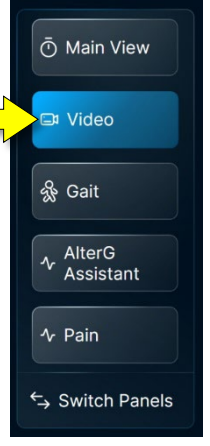
NOTĂ: Recepția neregulată a ritmului cardiac poate apărea dacă Polar Monitor este prea aproape de surse puternice de radiații electromagnetice, cum ar fi televizoare, computere personale, motoare electrice și alte tipuri de echipamente de fitness. Un singur transmițător trebuie utilizat în raza de acțiune a oricărui receptor, deoarece receptorul poate capta mai multe semnale simultan, provocând o citire inexactă.



ATENȚIE: Frecvența cardiacă obținută pe banda de alergare AlterG este doar pentru referință. Nici un tratament sau diagnostic medical nu trebuie să se bazeze pe monitorul Polar .

Funcționează sistemul de monitorizare video HD

Noțiuni de bază

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<p>Pentru a vizualiza camera, atingeți Video pe bara de navigare.</p>	

Camere de focalizare și poziționare

Există o singură cameră pe banda de alergare Via Anti-Gravity. Camera frontală este montată pe interiorul genții și focalizată din fabrică înainte de expediere.



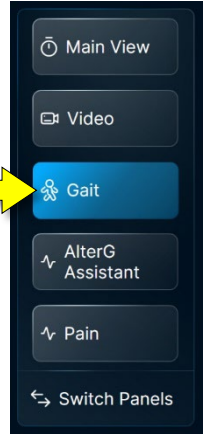
Vizualizări ale camerei

Camera frontală este fixată permanent în geanta benzii de alergare. Un videoclip live care arată mersul utilizatorului este afișat în mijlocul zonei de afișare .




Mers operațional

Măsurătorile mersului *

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<p>Banda de alergare anti-gravitație măsoară următoarele:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Simetria suportului de greutate • Cadență • Simetria timpului de poziție • Simetria lungimii pasului <p>Pentru a vedea Mers, atingeți Mers pe bara de navigare.</p> <p>Măsurătorile mersului reflectă media ultimilor 3 pași ai fiecărui picior.</p> <p>* Analizele mersului sunt destinate mersului. Mersul pe jos este definit ca o deplasare cu un picior mereu pe suprafața benzii de alergare. Este posibil ca informațiile despre mers în timpul alergării să nu ofere informații exacte.</p>	

Analiza mersului

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<p>1. Utilizatorii pot înregistra „clipuri” de date despre mers. Atingeți Înregistrați mersul pe ecranul Mers. (Nu există limită de timp pentru durata înregistrării.) Butonul se schimbă pentru a arăta că înregistrarea este activată și este afișat timpul scurs al înregistrării. Opreți înregistrarea atingând din nou butonul. Înregistrarea este salvată.</p> <p>Repetăți acest pas pentru a înregistra „clipuri” individuale ale datelor de mers la diferite momente în timpul sesiunii de antrenament.</p> <p>Vă recomandăm să înregistrați diferite clipuri, astfel încât să puteți vedea efectul greutății corporale, înclinației sau vitezei asupra simetriei mersului.</p> <p>Puteți salva înregistrările datelor de mers în raportul de sesiune la sfârșitul sesiunii de antrenament. Pentru mai multe informații, consultați „Raportare la sfârșitul sesiunii”.</p> <p>Puteți regla oricare dintre comenzile benzii de alergare în timpul înregistrării (% greutate corporală, % înclinare și viteză).</p>	

A acțiunea operatorului sau utilizatorului

Ecran

1. Pentru a afișa înregistrările de mers într-o listă, atingeți meniul Opțiuni din dreapta butonului **Înregistrare mers**, apoi selectați **Înregistrări de mers**.
2. Atingeți **Închidere** din dreapta jos pentru a închide lista de înregistrări de mers.



Mers încrucișat

A acțiunea operatorului sau utilizatorului

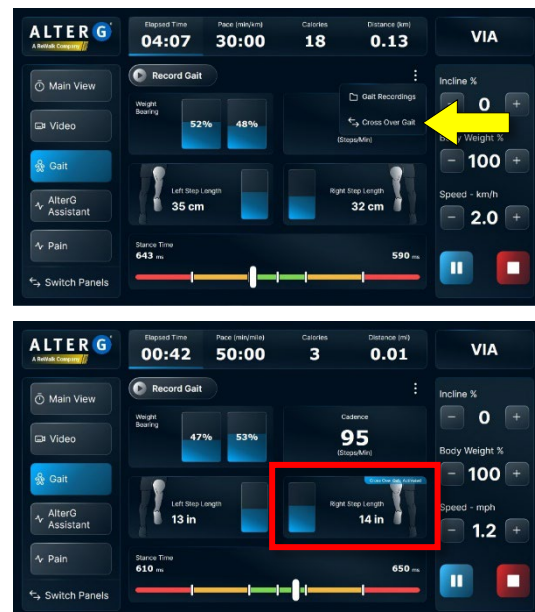
Ecran

Mers încrucișat. Dacă aveți un pacient cu mers în foarfecă (piciorul traversează linia mediană atunci când este plantat), atingeți meniul Opțiuni din dreapta butonului **Înregistrare mers**, apoi selectați **Mersul încrucișat**.

Când modul de mers încrucișat este activ, „Cross Over Gait: Activated” apare deasupra Lungimeii pasului.

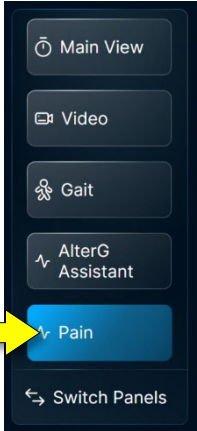
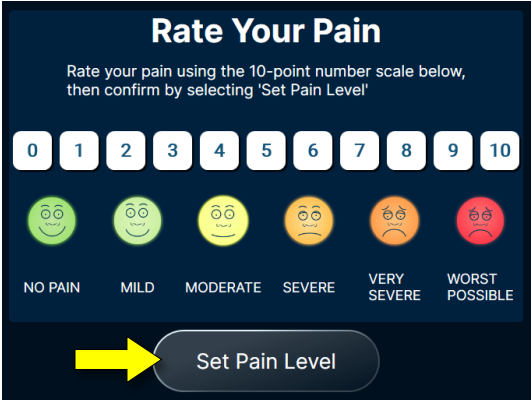
Acest lucru permite software-ului să identifice piciorul drept când celulele de sarcină din stânga detectează greutatea și piciorul stâng când celulele de sarcină din dreapta detectează greutatea.

Atingeți din nou opțiunea pentru a dezactiva acest mod.



Durerea operațională

Înregistrarea durerii

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<p>Pentru a înregistra nivelurile de durere în timpul sesiunii de exercițiu, atingeți Durere în bara de navigare.</p> <p>Durerea poate fi înregistrată pe o scară de la 0 la 10 (0 = fără durere, 10 = durere maximă). Pentru a înregistra durerea, selectați (atingeți) un număr de la 0 la 10 și atingeți Setează nivelul durerii.</p> <p>Nu există solicitări în timpul sesiunii care să vă reamintească să introduceți durerea. Depinde de terapeut să-i ceară pacientului să-și stabilească nivelul de durere pe tot parcursul ședinței.</p>	 

Rezultate durere

Acțiunea operatorului sau utilizatorului

Nivelurile de durere setate de utilizator apar în zona de afișare din dreapta. Afișează nivelul de durere selectat, timpul și procentul de greutate corporală selectat de utilizator.

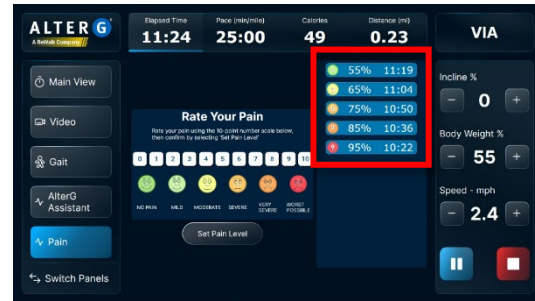
Pentru a evalua diferite niveluri de durere în timpul sesiunii de antrenament, repetați acești pași.

Rezultatele durerii sunt incluse în graficul din raportul sesiunii. Graficul afișează durerea în raport cu procentul aproximativ al greutății corporale. (de exemplu, dacă ați înregistrat un nivel de durere de 8 la 93% greutate corporală, numărul 8 este listat între 90% și 100%).

Este afișată și toleranța. Aceasta este o măsurătoare a greutății corporale % acolo unde pacientul a simțit cea mai mică cantitate de durere.

Notă : Rezultatele durerii sunt incluse automat atunci când trimiteți prin e-mail sau salvați rapoartele de sfârșit de sesiune (pentru mai multe informații, consultați „Raportare la sfârșitul sesiunii”).

Ecran



Raportare la sfârșitul sesiunii

Raportul de sfârșit de sesiune este un rezumat al detaliilor sesiunii dvs. La sfârșitul sesiunii de exercițiu, puteți să vă e-mail sau să salvați o copie a raportului de sesiune, a datelor de mers și a măsurătorilor durerii capturate în timpul sesiunii. Acesta vă va fi trimis prin e-mail sau salvat pe USB în format PDF. Nu va fi nici un nume de pacient sau de atlet în raport.

Orice rapoarte de sesiune care nu sunt trimise prin e-mail sau salvate la sfârșitul sesiunii vor fi șterse.

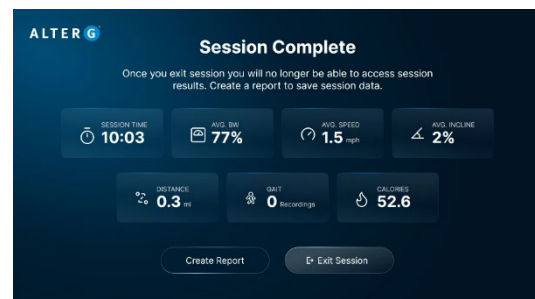
Timpul estimat de așteptare pentru rapoartele prin e-mail este de aproximativ 20 de secunde, în funcție de conexiunea dvs. Wi-Fi. Vă rugăm să aveți răbdare și să confirmați că toate datele au fost trimise înainte de a părăsi banda de alergare.

Crearea rapoartelor de sfârșit de sesiune

Acțiunea operatorului sau utilizatorului

1. Când o sesiune este oprită, apare ecranul Session Complete. Pentru a crea un raport, atingeți **Creare raport**.

Ecran



Ațiunea operatorului sau utilizatorului

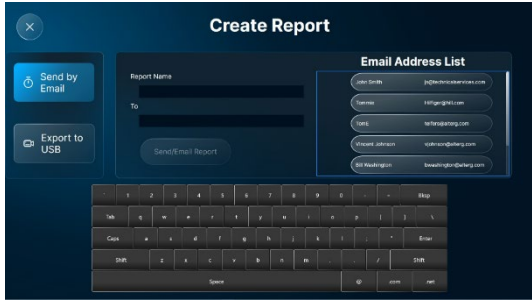
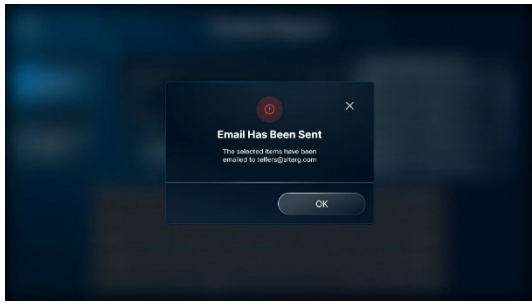
Ecran

- În ecranul Creare raport, selectați înregistrările de mers pe care doriți să le includeți în raport atingând casetele de selectare (sau atingeți **Selectați tot**), apoi atingeți **Continuare** .


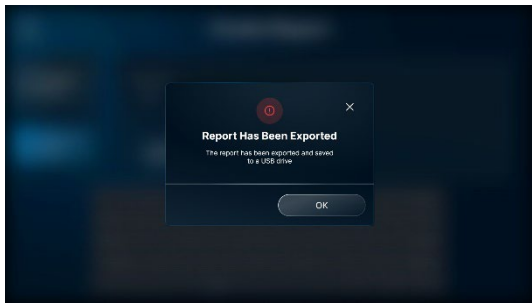
Puteți trimite raportul la o adresă de e-mail (accesați „ Trimiterea rapoartelor prin e-mail”) sau exportați raportul pe o cheie USB (accesați „ Salvarea și exportarea rapoartelor pe USB”).



Trimiterea rapoartelor prin e-mail

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<ol style="list-style-type: none"> Pentru a trimite raportul la o adresă de e-mail, atingeți butonul Trimitere prin e-mail din stânga, Utilizați tastatura de pe ecran pentru a introduce un nume de raport și o adresă de e-mail. Pentru numele raportului, vă recomandăm un ID de pacient neidentificabil (de exemplu, 12345) sau ora și data sesiunii (de exemplu, 181205 02:00). Acest lucru vă va ajuta să identificați pacientul. Vă recomandăm să vă trimiteți informațiile prin e-mail și să le atașați ulterior la EMR-ul pacientului. Dacă este furnizată o listă de adrese de e-mail, selectați adresa de e-mail dorită. Atingeți Trimiteteți/E-mail raport . Un mesaj de confirmare apare după ce e-mailul a fost trimis la adresa de e-mail selectată. Atingeți OK . 	 

Salvarea și exportarea rapoartelor pe USB

Acțiunea operatorului sau utilizatorului	Ecran
<ol style="list-style-type: none"> Pentru a exporta raportul pe o cheie USB, introduceți o cheie USB în slotul de pe consolă și atingeți butonul Export pe USB din stânga. Utilizați tastatura de pe ecran pentru a introduce numele unui raport. Vă recomandăm un ID de pacient neidentificabil (de exemplu, 12345) sau ora și data sesiunii (de exemplu, 181205 02:00). Acest lucru vă va ajuta să identificați pacientul. Atingeți Salvați raportul pe USB . Un mesaj de confirmare apare după ce raportul a fost salvat și exportat. Atingeți OK . <p>Notă : Puteți salva câte rapoarte doriți, atâta timp cât există suficient spațiu pe cheia USB.</p>	 

Proceduri de extracție de urgență

În cazul puțin probabil în care un pacient devine imobilizat în banda de alergare anti-gravitație, vă rugăm să consultați pașii urgenți de mai jos pentru a asigura situația înainte de a suna +1510.270.5900 sau de a consulta alterg.com.

NOTITE IMPORTANTE:

1. Nu deblocați cabina până nu citiți mai departe.
2. Cureaua benzii de alergare de pe banda de alergare AlterG nu se blochează pe loc, așa că asigurați-o ținând piciorul de ea în spatele benzii de alergare.

Scenarii de urgență

Există două scenarii probabile în care un pacient poate avea nevoie de ajutor urgent pentru a ieși din banda de alergare antigravitațională:

Scenariul 1

Pacientul cade sau devine obosit până la punctul în care nu poate ieși din banda de alergare înainte ca camera de aer să fie umflată cu aer.

Opțiunea 1: Dacă pacientul poate sta în picioare, opriți banda de alergare și fixați centura cu piciorul. Ajutați pacientul să iasă de pe banda de alergare.

Opțiunea 2: Preveniți mișcarea centurii fixându-l cu piciorul. Scoateți piulițele sacului de la baza benzii de alergare.

Opțiunea 3: Preveniți mișcarea centurii fixându-l cu piciorul. Tăiați camera de aer și ajutați pacientul să iasă de pe banda de alergare.



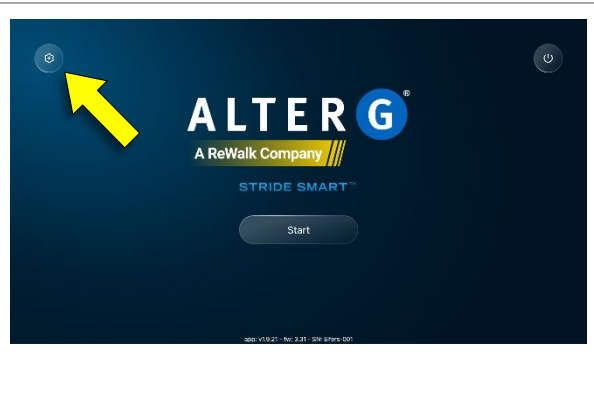
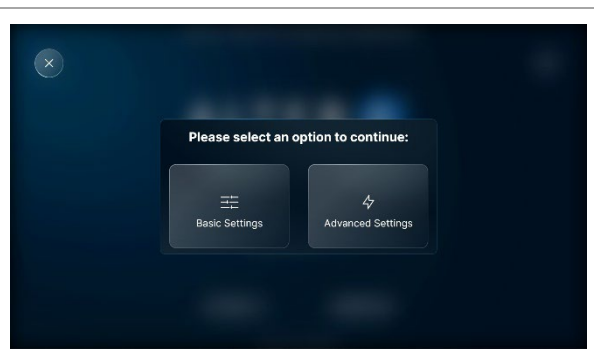
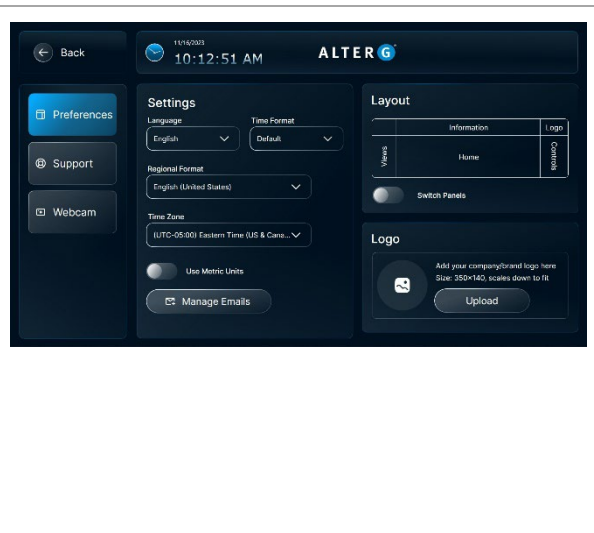
Scenariul 2

Pacientul devine obosit până la punctul de imposibilitate de a ieși din banda de alergare după ce camera de aer este umflată.

Reduceți procentul de greutate corporală la mai puțin de 40% și puneți-l pe pacient să stea pe loc până când își recapătă puterea și poate ieși singur.

Setări

Notă : Această secțiune descrie numai setările de bază. Pentru informații despre setările avansate, consultați manualul de service Via Gen 3.

Acțiunea operatorului	Ecran
<p>1. Pentru a accesa ecranele Setări, reveniți la ecranul de pornire și atingeți pictograma Setări din colțul din stânga sus al ecranului.</p>	
<p>2. Atingeți Setări de bază.</p>	
<p>Setările de bază sunt împărțite în trei zone. Selectați una dintre opțiuni atingând butonul corespunzător din bara de navigare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Preferințe . Setați opțiunile de timp, gestionați e-mailurile, ajustați aspectul GUI și încărcați sigla companiei dvs. • A sustine . Selecțiile includ: Asistență tehnică, Repornire aplicație, Închidere computer, Deconectare, Trimitere jurnal, Setare dată de service, Utilizare ventilator și Kilometraj total. Notă : Unele opțiuni pot fi inaccesibile (îngrijite). • Camera web . Porniți și opriți camera webcam. 	

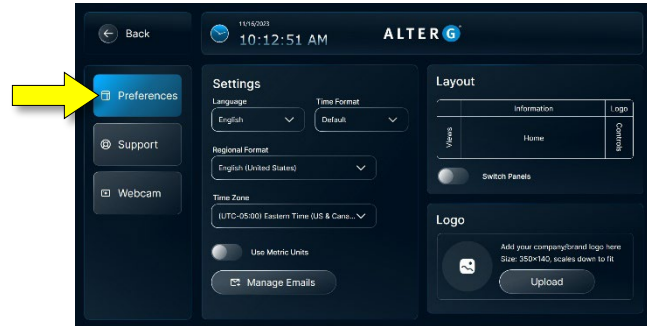
Preferințe

Utilizați Setarea Preferințe pentru a seta sau a schimba limba, formatul de oră, formatul regional, fusul orar, unitățile metrice, pentru a gestiona numele și adresele de e-mail, pentru a modifica aspectul afișajului și pentru a încărca un fișier imagine cu logo.

Ațiunea operatorului

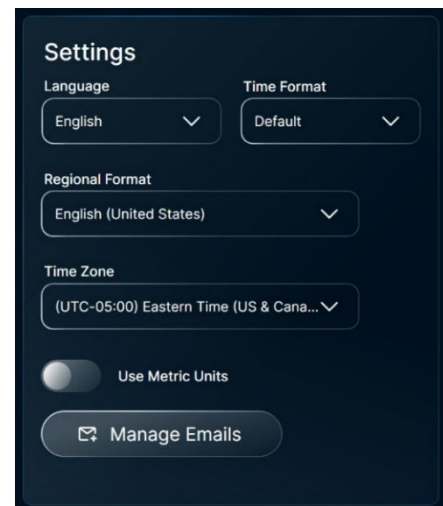
Ecran

1. Atingeți **Preferințe** pe bara de navigare din ecranul Setări de bază.



2. Gestionați setările de afișare a limbii, a orei și a unității de măsură:

- Pentru a seta sau a schimba limba, formatul orar, formatul regional și fusul orar, selectați opțiunile corespunzătoare din meniurile derulante.
- Pentru a trece la unități metrice, atingeți comutatorul **Utilizați unități metrice**.

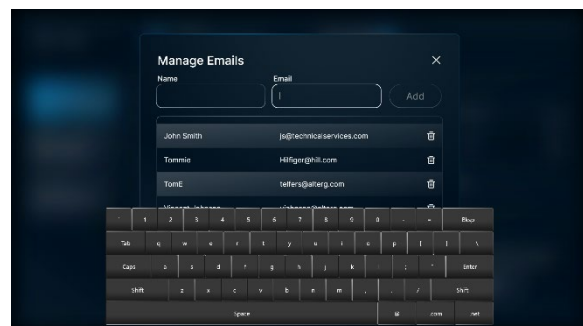


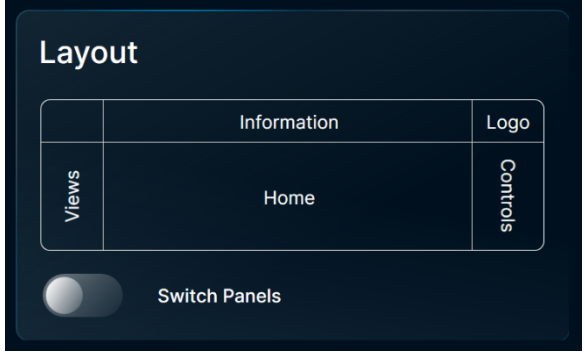
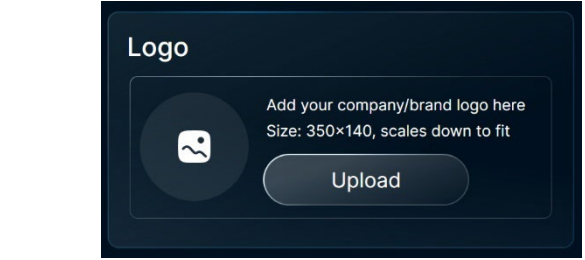
3. Gestionați e-mailurile:

Atingeți **Gestionați e-mailurile** pentru a gestiona numele și adresele de e-mail.

Prin preprogramarea adreselor de e-mail ale personalului dumneavoastră, puteți scurta procesul de sfârșit de sesiune. Acest lucru vă permite să selectați adrese de e-mail dintr-o listă preprogramată și să reduceți timpul petrecut cu introducerea datelor.

În ecranul Gestionare e-mailuri, utilizați tastatura de pe ecran pentru a introduce numele clinicianului și adresa de e-mail și atingeți **Adăugați**.

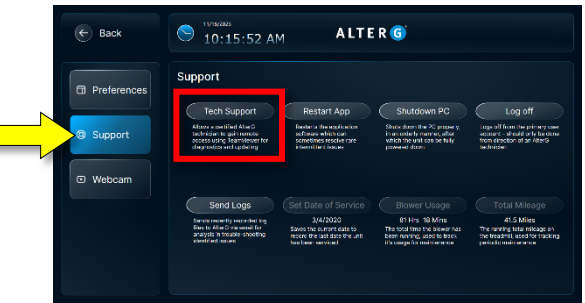


Acțiunea operatorului	Ecran
<p>4. Ajustați aspectul afișajului:</p> <p>AlterG a setat aspectul implicit din fabrică la prima setare listată.</p> <p>Aspectul implicit arată bara de navigare/panoul de vizualizare în stânga și panoul de control în dreapta. Pentru a schimba pozițiile acestor panouri, atingeți comutatorul Comutare panouri .</p>	
<p>5. Încărcați sigla:</p> <p>Pentru a încărca sigla companiei sau mărcii dvs., atingeți Încărcați . Selectați și încărcați fișierul imagine. (Dacă a fost încărcat o siglă, numele butonului se schimbă în Eliminare .)</p> <p>Formatele de fișier acceptabile sunt:</p> <p>Sigla dvs. va apărea în colțul din dreapta sus al ecranului de sesiune.</p>	
<p>6. Când ați terminat de ajustat aceste setări, atingeți Înapoi pentru a reveni la ecranul de pornire.</p>	

Suport – Suport tehnic

Dacă întâmpinați probleme cu sistemul dvs. Stride Smart și sunteți conectat la Wi-Fi, echipa noastră de service poate obține acces de la distanță și vă poate ajuta să vă depanați unitatea.

Vă rugăm să sunați echipa noastră de service la (510) 270-5900 dacă doriți să le acordați acces la distanță. Ei vă pot ghida prin procedura de mai jos.

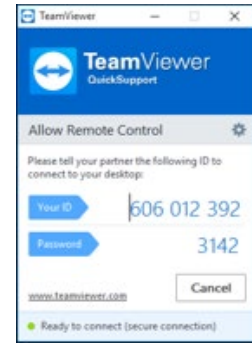
Acțiunea operatorului	Ecran
<p>1. Pentru a accesa ecranul Asistență, atingeți Asistență în bara de navigare din ecranul Setări.</p> <p>2. Pentru a ajunge la Asistență tehnică, atingeți opțiunea Asistență tehnică .</p>	

Acțiunea operatorului

Ecran

În 5 secunde, ar trebui să vedeți o fereastră TeamViewer. După alte 5-10 secunde, câmpurile ID și parolă se vor completa automat.

3. Citiți ID-ul și parola înapoi tehnicianului dumneavoastră. Acest lucru le va permite să se conecteze la unitatea dvs. și să controleze ecranul. (Sau puteți fotografia ecranul și îi puteți trimite un mesaj către tehnician.)



4. Când ați terminat, atingeți **Înapoi** pentru a reveni la ecranul de pornire.

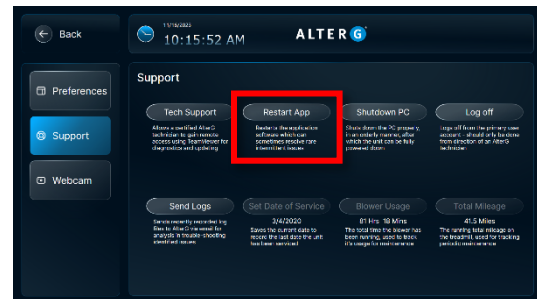
Asistență – Reporniți aplicația

Acțiunea operatorului

Ecran

Dacă întâmpinați probleme cu Stride Smart, este posibil să vă cerem să reporniți dispozitivul.

Atingeți opțiunea **Restart App** din ecranul Asistență.



Asistență – Închideți computerul

Oprire PC-ul trebuie utilizat numai dacă Stride Smart și banda de alergare anti-gravitație trebuie oprite. Vă rugăm să închideți unitatea înainte de a deconecta ceva de la perete.

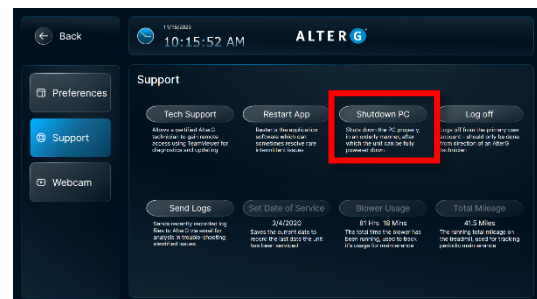
Sistemul va porni automat după ce este reconectat la priza de perete.

Computerul și afișajele consumă 45W, ceea ce este mai puțin decât un bec cu incandescență obișnuit. Deși am proiectat banda de alergare anti-gravitație să rămână pornită în orice moment, vă recomandăm să opriți unitatea atunci când nu este utilizată frecvent.

Acțiunea operatorului

Ecran

Atingeți opțiunea **Închidere computer** din ecranul Asistență.

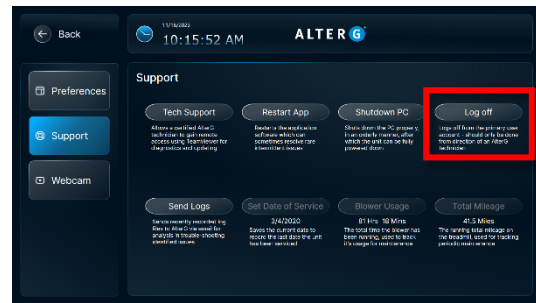


Asistență – Deconectați-vă

Ațiunea operatorului

Atingeți opțiunea **Deconectare** din ecranul Asistență.

Ecran

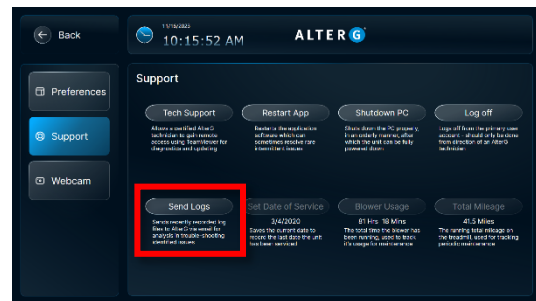


Asistență – Trimiteți jurnalele

Ațiunea operatorului

Atingeți opțiunea **Trimiteți jurnalele** din ecranul Asistență.

Ecran

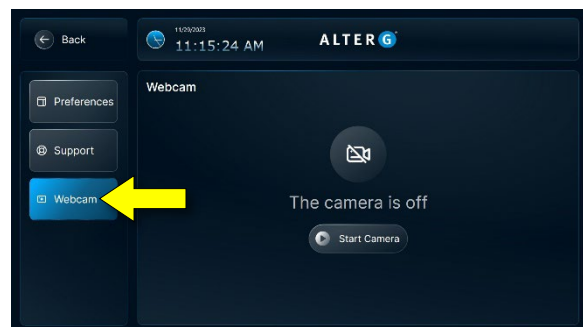


Cameră web

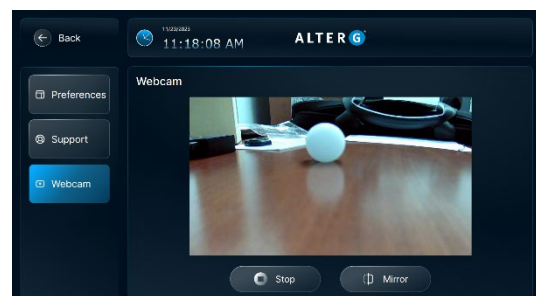
Ațiunea operatorului

Ecran

1. Atingeți **Cameră web** pe bara de navigare din ecranul Setări.
2. Pentru a porni sau opri camera, atingeți **Pornire cameră/Oprire cameră**.



3. Pentru a comuta la modul oglindă, atingeți **Oglindă**. Acest lucru inversează poziția picioarelor utilizatorului.
4. Pentru a opri camera, atingeți **Stop**.



5. Când ați terminat, atingeți **Înapoi** pentru a reveni la ecranul de pornire.

Calibrare

Este posibil să observați diferențe de calibrare față de modelele mai vechi de benzi de alergare anti-gravitație. Am implementat un proces de calibrare mai inteligent, care poate provoca:

- Proces de calibrare mai rapid
- Presiune mai puternică în procesul de calibrare
- Deponderare mai precisă
- O incapacitate de a nu cântări fiecare pacient la 20%

Incapacitatea de a reduce greutatea corporală a unui utilizator la 20% este rezultatul unei precizii crescute în timpul procesului inițial de calibrare. Dacă banda de alergare anti-gravitație nu poate reduce greutatea corporală a utilizatorului la 20% în timpul calibrării, îi va permite doar să se reducă greutatea până la cel *mai mic* punct precis al greutății corporale. (adică, dacă un pacient este limitat la 37% greutate corporală, aceasta înseamnă că în timpul calibrării benzile de alergare anti-gravitație nu ar putea scădea sub 37%). Câțiva factori care pot cauza acest lucru și nu ar trebui să fie de îngrijorare decât dacă persistă cu toți utilizatorii.

Următoarele pot cauza incapacitatea de a reduce greutatea corporală la 20%:

- Utilizatorul se deplasează în timpul procesului de calibrare
- Compoziția corpului
- Purtați pantaloni scurți vechi (cu scurgeri, lacrimi sau găuri)
- Geanta veche (cu scurgeri, lacrimi sau gauri)
- Purtați pantaloni scurți care nu sunt potriviți pentru individ
- Fermoar incomplet al pantalonilor scurți la geantă

Conectivitate Wi-Fi

Banda de alergare anti-gravitație este activată pentru Wi-Fi și poate fi configurată la instalare dacă sunt furnizate informații despre rețeaua Wi-Fi.

Conexiunea Wi-Fi poate fi configurată după instalare dacă instalația are o tastatură USB și informații despre rețeaua Wi-Fi. Vă rugăm să contactați echipa de service AlterG dacă aveți nevoie de asistență pentru conectarea la rețeaua dvs. Wi-Fi.

Crearea de antrenamente personalizate AlterG Assistant

Vă puteți crea propriile antrenamente pentru banda de alergare anti-gravitație AlterG Pro Slat Belt folosind AlterG Assistant online. După ce creați un antrenament, salvați-l într-un fișier XML și copiați-l pe o cheie USB.

Pentru a încărca și a rula antrenamentul pe banda de alergare, instalați cheia USB în slotul cheii USB de pe consolă și selectați Asistent AlterG pe ecranul de sesiune.

Pentru a crea un antrenament personalizat, vizitați www.alterg.com/workout-programmer sau <http://rt.alterg.com/test/workout> și urmați pașii de pe ecran:

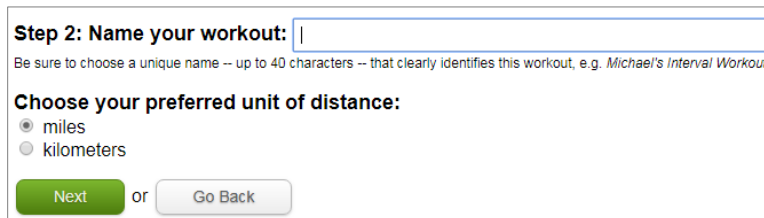
1. Faceți clic pe butonul **Creați un nou antrenament**.



Step 1:

2. Dați antrenamentului dvs. un nume unic, descriptiv. Dacă creați mai multe antrenamente, puteți identifica cu ușurință antrenamentul dorit din lista de antrenamente pe care ați creat-o.

Alegeți unitatea de distanță preferată și faceți clic pe butonul **Următorul**. Numele antrenamentului apare în partea de sus a următorului ecran.



Step 2: Name your workout:

Be sure to choose a unique name -- up to 40 characters -- that clearly identifies this workout, e.g. *Michael's Interval Workout*.

Choose your preferred unit of distance:

miles
 kilometers

or

3. Pentru a adăuga intervale, introduceți valori în câmpurile furnizate.

Notă: alegeți doar 2 câmpuri dintre Durată, Viteză și Distanță.

În exemplul de mai jos, intervalul #1 a fost configurat după cum urmează: Durata a fost schimbată la 90:00, Viteza a fost schimbată la 4.0 și Distanța a fost lăsată necompletată. Când a fost adăugat intervalul #1, Distanța a fost calculată automat.

Atherton Hills 10-Mile RT					
Total Duration: 90:00					
Total Distance: 6.00 miles					
Interval #	Duration minutes:seconds	Speed mph	Distance miles	Body Weight %	Incline %
1.	90:00	4.0	6.00	100	0
2.	<input type="text" value="90:00"/> minutes:seconds	<input type="text" value="4.0"/> from -10.0 mph to 18.0 mph	<input type="text"/> from 0.1 to 99.9 miles	<input type="text" value="100"/> from 100% to 20%	<input type="text" value="0"/> from 0% to 15%
<input type="button" value="Add This Interval"/>		<input type="button" value="Stop Adding"/>			

4. Repetați pașii 2 și 3 pentru a continua să adăugați intervale la antrenament. Când ați terminat de adăugat intervale, faceți clic pe butonul **Oprți adăugare**. Este afișat un rezumat al antrenamentului și aveți posibilitatea de a face ajustări.

Step 5: Click Save Workout when you are satisfied.

You can edit an interval you've already added by clicking its #.

You can also add more intervals or get familiar with what the **Action** buttons do...

Finally, you can throw this whole workout away by pressing *Don't Save*.

Atherton Hills 10-Mile RT

Total Duration: 1:65:00
Total Distance: 9.25 miles

Save Workout
Don't Save

Click a # to edit that interval.

Interval #	Duration <small>minutes:seconds</small>	Speed <small>mph</small>	Distance <small>miles</small>	Body Weight <small>%</small>	Incline <small>%</small>	Actions <small>see below</small>
1	90:00	4.0	6.00	100	0	↑ ↓ ins del
2	45:00	3.0	2.25	100	0	↑ ↓ ins del
3	30:00	2.0	1.00	100	1	↑ ↓ ins del

Add Another Interval

↑ moves the interval up the list.
↓ moves the interval down the list.
ins inserts a new interval BEFORE the interval.
del deletes the interval.

5. Faceți clic pe butonul **Salvați antrenament** dacă sunteți mulțumit. În caz contrar, faceți ajustări așa cum este descris mai jos.
 - Coloana Acțiuni:

Faceți clic pe **săgeata sus** pentru a muta intervalul selectat în sus cu 1 rând; faceți clic pe **săgeata în jos** pentru a muta intervalul selectat în jos cu 1 rând.

Faceți clic pe **Ins** pentru a deschide un nou rând deasupra intervalului selectat, astfel încât să puteți insera un nou interval.

Faceți clic pe **Del** pentru a șterge intervalul selectat.
 - Pentru a edita un interval, faceți clic pe butonul numărul intervalului, efectuați ajustările dorite și salvați.
 - Pentru a adăuga un nou interval la sfârșit, faceți clic pe butonul **Adăugați un alt interval** , adăugați informațiile dorite și faceți clic pe butonul **Adăugați acest interval** .
 - Faceți clic pe **Nu salvați** dacă doriți să ștergeți întregul antrenament.

6. După ce salvați antrenamentul, apare ecranul Salvare program.
 - Se recomandă să creați un folder și să salvați toate programele de antrenament în acel folder.
 - Faceți clic pe butonul **Salvare program** și dați fișierului programului de antrenament un nume unic pentru al distinge de alte fișiere de program salvate.

Save Your New Workout Program

Step 6: Click *Save Program* to save the program on your hard disk.

We recommend you **create a new directory to hold all your workout programs**, and save all of them there. By saving programs to your hard disk, you will have a copy of all of your work.

When saving your program, we also recommend you **pick a file name that will help you remember the type of workouts in the program, or who the program is for**. By default, your workout program will be given a unique name based on the current time (to avoid duplicates).

Step 7: copy the file from your hard disk to a USB key.

Be sure to copy it in the root folder, not in a sub-folder.

Step 8: rename the file on the USB key to something relevant like MyWorkouts.xml.

The AlterG will not recognize your program unless it is an xml file in the root folder of the USB key.

To ensure success, we recommend you start with an empty USB key.

7. Copiați fișierul de pe hard disk pe o cheie USB. **Notă** : Vă recomandăm să utilizați o cheie USB goală.
8. Redenumiți fișierul de pe cheia USB și asigurați-vă că este salvat în format XML. Faceți clic pe butonul **Continuare** .

Congratulations!

You've successfully created a P500 data key. Here's [how to use it](#).

Now might be a great time to look at the [Workout Programmer Manual](#) to see the additional features that Workout Programmer provides. When you're ready to try them out, follow the link on the Workout Programmer home page.

Please [let us know if you encountered any problems](#) in creating your first workout program.

[Workout Programmer home](#) (you may want to add it to your bookmarks/favorites)

AlterG Assistant Antrenamente preprogramate

Programele de antrenament preprogramate AlterG Assistant disponibile sunt enumerate mai jos.

alergare de 20 de minute @ 80% greutate corporală (BW)

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
060	85	0	8
540	80	2	10
300	80	2	11
300	80	2	12

Combinăție de alergare înainte/mers retro

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	85	2	3.1

006	80	0	0
120	80	0	-3
006	80	3	0
180	80	3	8
016	77	0	0
180	77	0	-3
006	75	4	0
120	75	4	9
018	70	0	0
120	70	0	-3
006	70	3	0
060	70	3	10
060	80	0	3

Combinatie de alergare înainte/mers retro

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	85	2	2.9
006	80	0	0
120	80	0	-2,5
006	80	3	0
180	80	3	3.1
006	77	0	0
180	77	0	-2,7
006	75	4	0
120	75	4	3.3
006	70	0	0
120	70	0	-3

Intervale de alergare retro, ritm mediu

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	85	0	-2,5
180	80	0	-4
008	75	0	0
060	75	0	3
008	70	1	0
120	70	1	-4,5
008	80	2	0
060	80	2	3.1
006	70	2	0
060	70	2	-5
008	80	4	0
060	80	4	3.1
006	70	2	0
060	70	2	-6
010	80	5	0
120	80	5	3.1

Alergare retro, ritm lent

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	55	0	-2
120	50	0	-3,5
120	55	0	-2,8
060	50	0	-4
060	55	0	-3
060	50	0	-4,5
120	55	0	-3.1
060	50	0	-4,5
008	60	0	0
120	60	0	3.1

Mers retro, ritm mediu

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	85	0	-2,5
300	80	0	-2,7
420	75	0	-3.1
006	85	1	0
060	85	1	3

Mers retro, ritm lent

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	55	0	-2
300	50	0	-2,3
420	45	0	-2,5
006	55	0	0
060	55	0	2

Alergare în ritm rapid @ 82% greutate corporală medie (BW)

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	90	2	3.3
300	85	3	8.5
420	80	3	10
006	90	1	3.1

Alergare ritm mediu / 77% greutate corporală medie (BW)

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	85	1	6.5
300	80	2	7.5
420	75	3	8.5
060	85	0	3

Alergare în ritm lent @ medie 50% greutate corporală (BW)

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	55	2	3
300	50	3	5.5
420	45	3	6.5
060	55	0	3

Interval de mers/odihnă/alerzare

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	45	0	0
060	85	0	3
120	85	2	10
060	85	0	3
120	85	2	10
060	85	0	3
120	85	2	10
060	85	0	3
120	85	2	11
060	85	0	3
120	85	2	11
060	85	0	3

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
120	85	2	12
060	85	0	3
120	85	2	12
060	85	0	3

Mers pe jos, ritm rapid

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	90	2	3.3
300	85	3	3.9
420	80	3	4.1
060	90	1	3.1

Mers pe jos, ritm mediu

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	85	2	2.7
300	80	3	3.1
420	75	3	3.3
060	85	1	2.7

Mers pe jos, ritm lent

secunde	BW%	Înclinație	Viteza (MPH)
015	40	0	0
120	55	2	2
300	50	3	2.3
420	45	3	2.5
060	55	1	2

Etichete, locații, interpretare


Trebuie să citiți și să înțelegeți etichetele de pe banda de alergare antigrațională Via / Via X. Etichetele oferă informații despre funcționarea benzii de alergare antigrațiație. Urmați toate instrucțiunile de pe etichete pentru o experiență de antrenament sigură și plăcută.

Dacă orice etichetă devine deteriorată și imposibil de citit, contactați imediat AlterG pentru a comanda o înlocuire.

Locațiile etichetelor sunt indicate în diagrama de mai jos. Urmează o reprezentare grafică și o descriere detaliată a fiecărei etichete.

Etichete de produs și de fabricație pe spatele și în interiorul structurii benzii de alergare:

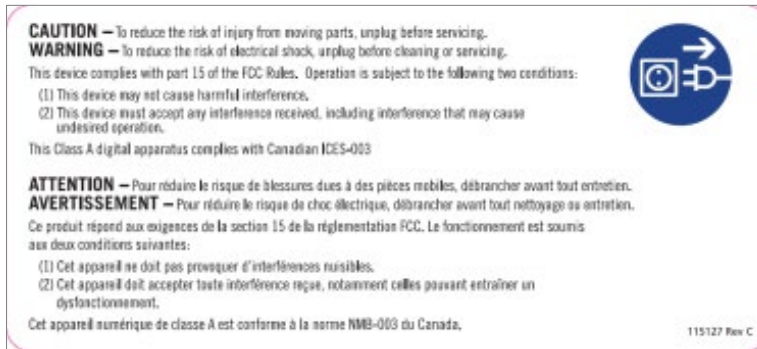


Eticheta	Descriere
<p>#1</p> <div style="border: 1px solid blue; padding: 10px;">  <p>WARNING: This product can expose you to chemicals including Titanium Dioxide and Carbon Black which are known to the State of California to cause cancer or birth defects or other reproductive harm. For more information, visit www.P65Warnings.ca.gov</p> </div>	<p>Această etichetă se află lângă eticheta produsului de pe panoul frontal, lângă baza benzii de alergare anti-grațiație . Indică faptul că acest produs vă poate expune la substanțe chimice despre care statul California se știe că cauzează cancer sau malformații congenitale sau alte vătămări ale reproducerii.</p> <p>Pentru mai multe informații, vizitați www.P65Warnings.ca.gov.</p>

Eticheta

Descriere

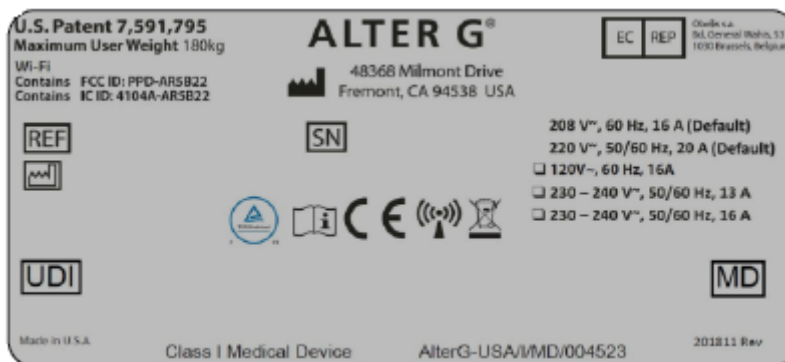
#2



Această etichetă se află pe panoul frontal, lângă baza benzii de alergare antigravitație.

Deconectați întotdeauna banda de alergare înainte de curățare sau întreținere pentru a reduce riscul de rănire din cauza pieselor în mișcare sau a șocului electric.

#3



AlterG produce sistemul. Această etichetă se află pe panoul frontal lângă baza benzii de alergare antigravitație și identifică numărul de serie și model al sistemului, precum și cerințele de putere și tensiune.

#4



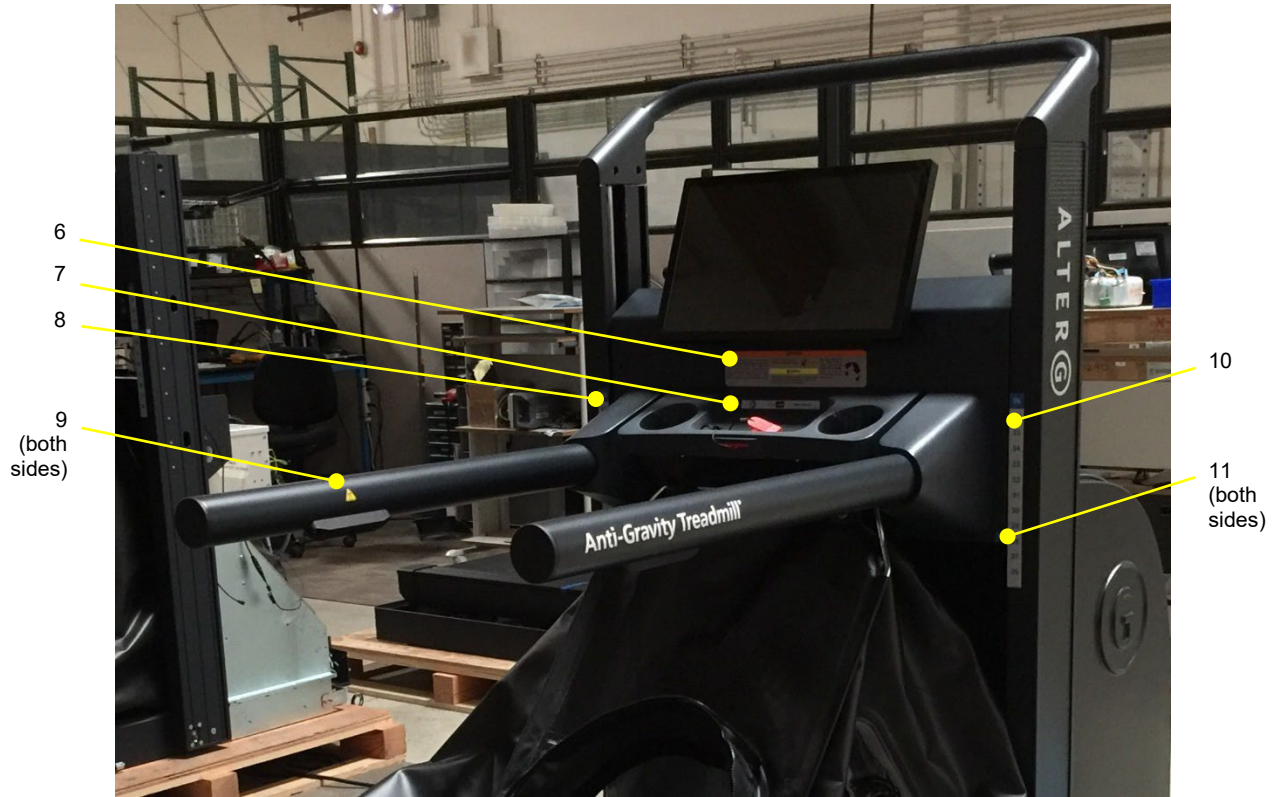
Această etichetă este situată în interiorul panoului frontal și indică o legătură cu pământul. Folosit pentru referință cu potențial zero și protecție împotriva șocurilor electrice.

#5



Această etichetă se află în structura benzii de alergare antigravitație și indică faptul că în acea locație este prezentă o tensiune ridicată. Dacă vedeți această etichetă, nu vă apropiați și nu dezasamblați niciuna dintre componentele de care este atașată. Deoarece tensiunea înaltă poate provoca răni grave sau deces, numai un tehnician de service AlterG calificat ar trebui să încerce orice reparație.

Referințe pentru utilizator și etichete de siguranță:



Eticheta

Descriere

#6



Această etichetă este situată în colțul din dreapta jos al cadrului tubular care înconjoară ecranul tactil și consola.

Carlinga trebuie fixată în dispozitivele de reglare a înălțimii verticale și blocată înainte ca utilizatorul să înceapă să se antreneze. Această etichetă este aplicată în partea de sus a cockpitului. Asigurați-vă că urmați aceste instrucțiuni.



#7



Aceasta este eticheta de contact pentru service. Se află pe consolă și afișează adresa site-ului web AlterG.

De asemenea, indică locația portului USB.

Notă: USB nu este un port de încărcare și nu va alimenta dispozitivele. Este doar pentru transferul de date.

Eticheta	Descriere																								
<p>#8 și #10</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>CM</th> <th>IN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>91</td><td>36</td></tr> <tr><td>86</td><td>35</td></tr> <tr><td>81</td><td>34</td></tr> <tr><td>76</td><td>33</td></tr> <tr><td>71</td><td>32</td></tr> <tr><td>66</td><td>31</td></tr> <tr><td></td><td>30</td></tr> <tr><td></td><td>29</td></tr> <tr><td></td><td>28</td></tr> <tr><td></td><td>27</td></tr> <tr><td></td><td>26</td></tr> </tbody> </table>	CM	IN	91	36	86	35	81	34	76	33	71	32	66	31		30		29		28		27		26	<p>Aceste etichete sunt amplasate pe suporturile verticale (eticheta #6 indică centimetri pe suportul stâng, eticheta #8 indică inci pe suportul drept).</p> <p>Când un utilizator setează și blochează cockpitul, înălțimea cockpitului poate fi utilizată pentru referințe viitoare.</p>
CM	IN																								
91	36																								
86	35																								
81	34																								
76	33																								
71	32																								
66	31																								
	30																								
	29																								
	28																								
	27																								
	26																								
<p>#9</p> 	<p>Această etichetă se află în interiorul balustradei pe ambele părți și marchează locația unui magnet.</p>																								
<p>#11</p> 	<p>Această etichetă este situată pe ambele părți ale cockpitului, lângă suporturile verticale și indică înălțimea cockpitului stabilită de un utilizator.</p>																								

Întreținerea preventivă

Pentru a asigura funcționarea în siguranță și longevitatea benzii de alergare anti-gravitație, trebuie să efectuați întreținere periodică. Puteți efectua singur multe sarcini de întreținere; cu toate acestea, se recomandă ca un tehnician AlterG să inspecteze sistemul la fiecare 12 luni.



ATENȚIE : Asigurați-vă că banda de alergare anti-gravitație este oprită și deconectată înainte de a efectua oricare dintre lucrările de întreținere descrise mai jos.

Dezinfectare

Curățarea și dezinfecția pantalonilor scurți

- Înainte ca utilizatorul să-și pună sau să-și dea jos pantalonii scurți AlterG, asigurați-vă că își scoate întotdeauna pantofii. Păstrarea pantofilor în timp ce purtați pantalonii scurți pune multă stres asupra cusăturilor și va reduce semnificativ durata de viață a pantalonilor scurți.
- Dacă vreo parte a pantalonilor scurți se uzează, întrerupeți utilizarea.

Instrucțiuni de spălare : Se spală manual sau la mașină pe ciclul delicat. Când folosiți o mașină de spălat, puneți pantalonii scurți într-o pungă din plasă. Utilizați un detergent blând. Uscați la aer. Nu puneți pantalonii scurți în uscător.

Notă : pantalonii scurți nu conțin latex.

Continut:

90% nailon elastic

10% laminare cu uretan

AlterG trebuie curățați și dezinfectați în conformitate cu politica clinică în vigoare privind îmbrăcămintea pacientului și gradul de risc de expunere. Consultați site-ul CDC pentru cele mai recente linii directoare privind decontaminarea echipamentului și îmbrăcămintei pacienților.

Curățarea standard poate fi efectuată cu scufundare în compuși antimicrobieni și agitare mecanică. Urmați instrucțiunile pentru agenții de curățare antimicrobieni care sunt în uz atunci când determinați timpul și metoda de expunere la decontaminare. Construcția materialului AlterG Shorts este din neopren și uretan; puteți consulta producătorul agenților de curățare preferați cu privire la adecvarea și instrucțiunile de utilizare. Pantalonii scurți vor tolera expunerea la o soluție de înălbitor de 10%.

Urmați procedurile recomandate de CDC pentru decontaminare atunci când pantalonii scurți sunt expuși la deșeurile umane sau sânge sau atunci când sunt implicați pacienți cu risc ridicat sau contaminare microbiană cu risc ridicat. Se recomandă eliminarea pantalonilor scurți după expunerea la deșeurile, sânge sau microorganisme foarte contagioase sau atunci când sunt implicați pacienți cu risc crescut de infecție.

Expunerea directă a pantalonilor scurți la deșeurile solide (fecale) sânge sau piele ruptă este considerată o afecțiune neobișnuită și poate fi imposibilă dezinfectarea adecvată a pantalonilor scurți în aceste circumstanțe. Pantalonii scurți care sunt expuși la situații cu risc mai mare de contaminare ar trebui îndepărtați de la utilizare în afara utilizatorului imediat și sterilizați între utilizări, dacă sunt considerați siguri pentru reutilizare la o anumită persoană. Dacă pielea ruptă, incontinența sau contaminarea microbiană cu risc ridicat este posibilă, situația trebuie evaluată de la caz la caz.

Se recomandă ca pacienții cu risc crescut de incontinență urinară sau fecală să poarte căptușeli, scutece și alte mijloace eficiente de blocare, reținere și absorbție. Evitați transferul deșeurilor sau a materiei organice infecțioase în interiorul benzii de alergare deoarece este foarte dificil să eliminați contaminarea organică după ce aceasta este introdusă în interiorul benzii de alergare.

Cateterul urinar și alte dispozitive de depozitare a deșeurilor pe bază de conducte și pungă trebuie utilizate cu prudență și conștient de faptul că mediul intern al benzii de alergare atinge o presiune mai mare decât cea atmosferică. Această diferență de presiune poate presuriza sistemele de catetere, cauzând apoi umflarea, scurgerea sau spargerea.

Curățarea și dezinfectarea sacilor și ramelor

Ștergeți suprafețele carcasi din țesătură și cadrul tubular al benzii de alergare anti-gravitație cu soluție de înălbitor 10% sau alți detergenți/dezinfectanți care sunt compatibile cu acoperiri cu uretan și folii de vopsea pe bază de epoxi și respectă recomandările CDC pentru dezinfecție. Nu înmuiați suprafețele până la punctul în care soluția de înălbitor începe să curgă. Se recomandă curățarea și ștergerea regulată a suprafețelor după fiecare utilizare. După expunerea la agenți infecțioși, curățați suprafețele benzii de alergare în conformitate cu ghidurile CDC sau consultați AlterG, Inc. **Notă** : Materialul pungii nu conține latex.

Curățare și inspecție generală

Curățarea și inspecția periodică vor ajuta la prelungirea duratei de viață a benzii de alergare anti-gravitație și la menținerea acesteia să arate bine. Cel mai mare contributor la defecțiunea benzii de alergare va fi acumularea de murdărie și resturi în interiorul benzii de alergare. Pentru a preveni acest lucru, asigurați-vă că utilizatorii poartă întotdeauna pantofi curați în timpul exercițiilor fizice. Deoarece banda de alergare este un sistem etanș, prezența murdăriei și a resturilor reduce foarte mult longevitatea produsului.

Menținerea curată a sistemului va face, de asemenea, mai ușor să vedeți orice probleme care altfel nu ar putea fi găsite până nu este prea târziu. Mai jos este un ghid general privind intervalele de curățare și întreținere. Dacă banda de alergare anti-gravitație se află într-un mediu murdar sau în condiții de utilizare intensă, intervalele de curățare și inspecție ar trebui să apară mai frecvent. Nu folosiți perii abrazive sau detergenți; vor deteriora și zgâria vopseaua și suprafețele din plastic. De asemenea, nu înmuiați nicio

suprafață cu un lichid, deoarece electronicele sensibile pot fi deteriorate și pot introduce un pericol electric.

Zilnic

1. Inspectați și îndepărtați orice resturi libere din interiorul pungii.
2. Verificați funcționarea anormală. Asigurați-vă că nu există caracteristici de performanță neobișnuite, cum ar fi:
 - Sunete neobișnuite, cum ar fi șuieratul de scurgeri de aer, de la banda de alergare, suflantă de aer sau sac.
 - Vederi sau mirosuri neobișnuite care apar ieșite din comun.
 - Orice caracteristici operaționale care s-au schimbat, cum ar fi viteza redusă a benzii de alergare sau presiunea neregulată sau scăzută a sacului. Rețineți că presiunea scăzută a sacului poate fi cauzată de o calibrare greșită. Asigurați-vă că ați urmat corespunzător pașii de calibrare înainte de a determina că există o problemă de presurizare.
3. Inspectați atât pantalonii scurți, cât și fermoarele pungii pentru dinți rupți/lipsă. **NU UTILIZAȚI** produsul dacă sunt găsite aceste condiții. Dinții spărți de fermoar se pot defecta, cauzând dezumflarea rapidă a sacului în timpul utilizării.

Săptămânal

1. Verificați starea generală a benzii de alergare.
2. Inspectați punga pentru rupturi sau scurgeri.
3. Ștergeți suprafețele exterioare cu o cârpă umedă. Acest lucru va ajuta la prevenirea îngălbenirii ferestrelor.
4. Ștergeți geanta și monitorul atunci când este necesar folosind o cârpă din microfibră pentru a evita zgârieturile. **Notă** : Ștergeți monitorul când banda de alergare este oprită. Dacă apăsați pe ecranul tactil când banda de alergare este pornită, este posibil să activați accidental o funcție.
5. Verificați dacă există fire și cabluri slăbite.
6. Aspirați interiorul sacului prin orificiul de acces din partea de sus a pungii. Puteți poziționa cockpitul în cea mai înaltă poziție și puteți să vă târați în interiorul sacului pentru un acces mai bun.
7. Aspirați în jurul bazei benzii de alergare.
8. Verificați pantalonii scurți pentru rupturi sau găuri. Capacitatea sistemului de a reține presiunea aerului va fi compromisă cu pantaloni scurți care scurg aer în mod excesiv.

Lunar

1. Scoateți punga din cadru și aspirați bine interiorul benzii de alergare. Consultați instrucțiunile care urmează.
2. Aspirați orice praf acumulat pe ecranele situate în interiorul tuburilor de admisie a suflantei de pe ambele părți ale părții frontale a benzii de alergare.

Sezonier

Toamna și iarna, clima mai uscată din multe regiuni ale țării va provoca acumularea de electricitate statică atunci când este folosită banda de alergare. Pulverizați suprafața de alergare cu un spray static pentru a preveni șocul static pentru utilizatorii benzii de alergare și pentru a preveni interferențele cu sistemele electronice ale benzii de alergare .

Geamuri de geantă

Ferestrele benzii de alergare anti-gravitație sunt fabricate din poliuretan. Trebuie avută o grijă deosebită pentru a vă asigura că acestea rămân curate și clare. Pentru curățarea geamurilor se recomandă detergentul IMAR™ sau Windex® .

Notă : Dacă banda de alergare anti-gravitație este expusă la soare, este necesar să comandați un detergent special pentru geamuri care conține protecție UV. Pentru o listă a comercianților și

distribuitorilor din zona dvs., contactați AlterG sau vizitați Amazon.com și comandați detergentul de protecție IMAR™ Strataglass.

Cum ar trebui să-mi curăț ecranul tactil ?

Când curățați un ecran tactil, este important să vă dați seama că este sensibil la substanțe chimice, la fel ca și o pereche de ochelari cu lentile din plastic (de obicei din policarbonat cu un strat de reducere a strălucirii). De fapt, trusa de curățare furnizată cu o pereche de astfel de ochelari este doar biletul pentru curățarea în siguranță a ecranului tactil; de obicei, include o cârpă din microfibră și o soluție de curățare delicată și costă de obicei aproximativ 10 USD.

Instrucțiuni de curățare

- Utilizați o cârpă moale, fără scame. Vă recomandăm în special cârpa de curățare a lentilelor din microfibră 3M pentru curățarea panourilor tactile fără a avea nevoie de un detergent lichid. Materialul poate fi folosit uscat sau ușor umezit cu un detergent ușor sau cu etanol. Asigurați-vă că cârpa este doar puțin umedă, nu umedă.
- Nu utilizați niciodată produse de curățare acide sau alcaline (pH neutru) sau substanțe chimice organice, cum ar fi diluant pentru vopsea, acetona, toluen, xilen, alcool propil sau izopropilic sau kerosen. Produsele de curățare adecvate sunt disponibile în comerț și preambalate pentru utilizare; un exemplu de astfel de produs este Klear Screen™ sau mărci de vânzare cu amănuntul disponibile comercial, cum ar fi Glass Plus® Glass and Surface Cleaner fabricate de Reckitt-Benckiser. Utilizarea de curățare incorectă poate duce la deteriorarea vizuală a ecranului tactil și deteriorarea funcționalității.
- Nu aplicați niciodată detergent direct pe suprafața ecranului tactil; dacă vărsați detergentul pe ecranul tactil, înmuiăți-l imediat cu o cârpă absorbantă.
- Când utilizați un demachiant, evitați contactul cu marginile foliei sau sticlei și cu coada flexibilă.
- Ștergeți ușor suprafața; dacă există o textură de suprafață direcțională, ștergeți în aceeași direcție cu textura.

Notă : Majoritatea produselor conțin 1-3% alcool izopropilic în volum, ceea ce este în limitele acceptabile pentru utilizarea de curățare a panoului tactil rezistent.

Atenție : Multe produse conțin amoniac, fosfați sau etilenglicol, care **NU SUNT ACCEPTABILE** ; verificați cu atenție eticheta conținutului produsului.

Întreținere sac

- Verificați geanta pentru eventuale scurgeri și observați orice șuierat anormal. O mică scurgere prin pantaloni scurți și fermoar este normală. Dacă aceasta sau alte scurgeri afectează capacitățile de presiune maximă ale benzii de alergare anti-gravitație, contactați AlterG pentru depanare și asistență.
- Lubrifiați fermoarul de pe geantă, după cum este necesar, folosind un lubrifiant pentru fermoar. Țineți întotdeauna obiectele ascuțite departe de geantă.
- Examinați fermoarul de pe geantă pentru dinți de fermoar slăbiți sau lipsă. Nu-l utilizați dacă lipsesc dinții, deoarece se poate produce o depresurizare rapidă în cazul defectării fermoarului sub presiune.
- Pentru a asigura întreținerea la interiorul benzii de alergare antigravitație, poate fi necesar să scoateți punga de pe bază. Este recomandat ca acest tip de întreținere să fie efectuat la sfârșitul zilei. Când punga este reatașată, spuma care formează o etanșare etanșă între pungă și bază necesită timp pentru a se extinde și resigila. Procedura de îndepărtare a pungii pentru curățare este descrisă mai jos.

Înlocuirea Turnului Conning

1. Opriiți și deconectați banda de alergare anti-gravitație.

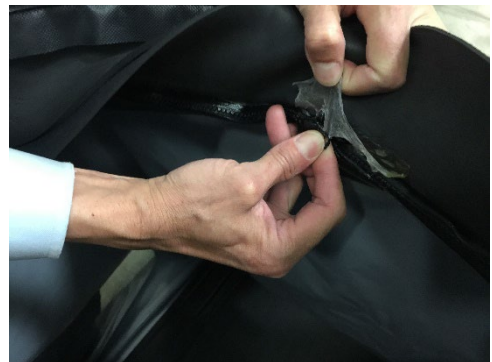
2. Puteți suspenda geanta pentru un acces mai bun fixând geanta pe cockpit și apoi ridicând și blocând cockpitul.



3. Rotiți înapoi partea interioară a turnului de comandă și localizați atașarea fermoarului.



4. Scoateți banda care acoperă fermoarul. Asigurați-vă că banda este îndepărtată complet din fermoarul de pe geantă.



5. Desfaceți fermoarul de jur împrejur pentru a elibera turnul de comandă.



6. Introduceți capătul fermoarului pungii în clapeta de tragere de pe fermoarul turnului de comandă, asigurându-vă că este complet introdus și că dinții de pe ambele jumătăți de fermoar sunt aliniați.



7. Închideți cu grijă turnul de comandă în geantă, asigurându-vă că toți dinții sunt blocați corespunzător. Când cele două părți sunt complet conectate, va exista un spațiu foarte mic la capătul fermoarului.



8. Lipiți partea interioară a fermoarului cu plasture de rupere 109163 de 3"x3" sau 107588 bandă de rupere de 1-1/2" (-lungime 3" 4") pentru a sigila. Asigurați-vă că golul este complet acoperit.



Procedura de îndepărtare a sacului pentru curățare

Pentru a asigura întreținerea în interiorul benzii de alergare Via Anti-Gravity, poate fi necesar să scoateți punga de pe baza benzii de alergare. Urmați pașii din această secțiune pentru a scoate, curăța interiorul și înlocuiți punga.

Îndepărtarea sacului și curățarea benzii de alergare

1. Opriți și deconectați banda de alergare anti-gravitație.
2. Puteți suspenda geanta pentru un acces mai bun fixând geanta pe cockpit și apoi ridicând și blocând cockpitul.



3. Localizați barele de reținere a sacului de pe cadru. Sunt prezentate barele laterale și din spate. Veți elimina aceste trei bare. Poate fi mai ușor să începeți cu bara din spate.



4. Folosind o cheie tubulară cu o dușă de 10 mm, deșurubați elementele de fixare de pe suporturi.



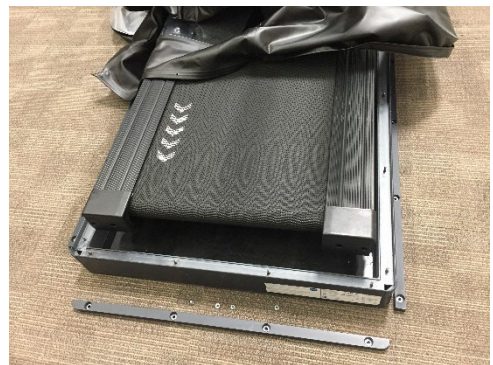
5. Trageți complet barele de pe cadru și lăsați-le deoparte cu elementele de fixare.



6. Ridicați baza pungii de pe distanțe.

Rețineți că este posibil să nu fie nevoie să îndepărtați atât partea din față, cât și cea din spate pentru a curăța întreaga bandă de alergare. Îndepărtarea capătului din spate și a ambelor părți ar trebui să fie suficientă. De obicei, cel mai bine este să lăsați partea din față a pungii atașată de cadru.

După cum se arată în a doua fotografie, geanta a fost eliberată pe ambele părți și pe spate. Partea din față a genții rămâne atașată.



7. Aspirați bine toate suprafețele la care puteți ajunge. Ajungeți cât mai departe sub banda de alergare. Curățați spatele benzii de alergare unde se adună murdăria și resturile.



8. De asemenea, puteți verifica suprafața curelei de rulare pentru reziduuri sau scurgeri de lichide. Cureaua de rulare se mișcă liber pe măsură ce o rulați cu mâna.



Reatașarea sacului

1. Reatașați geanta, aliniind găurile cu distanțele corespunzătoare de pe cadru.



-
2. Înlocuiți barele de reținere a sacului de pe cadru. Înlocuiți și strângeți manual toate elementele de fixare. Asigurați-vă că sunt confortabile. **Nu strângeți prea mult** .



Anexa A: Specificațiile benzii de alergare anti-gravitație

Performanță	<p>Capacitatea de greutate a utilizatorului : 80lbs (36kg) – 400lbs (180kg)</p> <p>Ajustarea intervalului de greutate corporală : până la 20% din greutatea corporală a utilizatorului , în trepte de 1% (utilizatorii cu o greutate de peste 159 kg pot să nu obțină o deponderare de 20%).</p> <p>Interval de înălțime utilizator : 5 ft. (154 cm) – 6 ft 3" (190 cm)</p> <p>Interval de viteză : -3 până la 12 mph (-4,8 – 19 km/h), prin X/Fit X: -5 până la 15 mph (-8 – 24 km/h)</p> <p>Interval de înclinare : 0 - 15 °</p>
Dimensiuni	<p>Lungime : 84 inchi (213 cm)</p> <p>Lățime : 38 inchi (97 cm)</p> <p>Suprafața de rulare :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 22" (56 cm) lățime • 62 " (158 cm) lungime <p>Covoraș de cauciuc : 4 ft (1,2 m) × 9 ft (2,7 m)</p> <p>Greutate : 550 lbs (249 kg), aproximativ</p>
Dimensiunile recomandate ale camerei	<p>Asigurați o amprentă la sol de cel puțin 12 ft (3,7 m) lungime și 8 ft (2,4 m) lățime pentru o distanță adecvată în jurul benzii de alergare. Lăsați cel puțin 20 inchi (0,5 M) spațiu în fața unității pentru acces la panoul de pornire/oprire și electronice.</p> <p>Notă : La cea mai mică înălțime și setări de presiune ridicată, sacul se poate extinde cu până la ~10 " (25 cm) pe parte.</p> <p>Verificați înălțimea tavanului pentru a vă asigura că utilizatorii nu se vor lovi cu capul de tavan în timpul alergării. Suprafața de rulare este de la ~6" (15 cm) de la sol.</p>
De mediu	<p>Conditii de operare :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Temperatura ambiantă: 55 ° F la 84 ° F (13 ° C la 29 ° C) • Umiditate relativă: 20% până la 95% <p>Conditii de transport si depozitare :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interval de temperatură: 0 ° F până la 120 ° F (0 ° C până la 49 ° C) • Umiditate relativă: 20% până la 95%

<p>Evaluări electrice</p>	<p>Cerinte de putere :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recomandat: 220 VAC 20A, 50/60 Hz • Gama de tensiune AC operațională; 200 - 240 VAC*, 50/60 Hz <p>*La valori mai mici decât 220 volți/20A recomandate, capacitatea sistemului de a reduce greutatea corporală la 20% sau de a atinge cele mai mari viteze poate fi compromisă.</p> <p>Locație : Instalați partea din față a benzii de alergare la 12 ft (3,7 m) de priza electrică.</p> <p>Conexiune electrică (SUA) : 220V: circuit de 20 amperi, priză NEMA 6-20R</p> <p>Configurație internațională : Banda de alergare AlterG are un recipient IEC 60320 C20 pentru alimentarea cu energie. Fiecare unitate vine cu o priză IEC 60320 C19 compatibilă și o priză de perete adecvată pentru țara desemnată. Ștecherul corespunzător trebuie atașat la cablul de alimentare al benzii de alergare utilizând următoarea schemă de conectare a cablurilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conductor albastru: neutru • Brown Dirijor: Linie • Conductor de pământ: verde/galben 																				
<p>Utilizare software, acces USB și conectivitate wireless</p>	<p>Notă : Banda de alergare AlterG Anti-Gravity rulează pe o platformă Windows personalizată și este conținută într-un shell de comandă protejat. Acest lucru împiedică un utilizator să iasă din aplicație pentru a accesa sistemul de operare și pentru a introduce modificări sau hack-uri.</p> <p>Banda de alergare poate colecta date de sesiune care pot fi exportate de pe dispozitiv. Datele de sesiune nu conțin informații personale de sănătate (PHI).</p> <p>Datele de sesiune pot fi exportate utilizând portul USB unde wi-fi nu este disponibil. Utilizatorii nu ar trebui să introducă niciodată un stick USB de providență necunoscută în acest port.</p> <p>Datele de sesiune sunt, de asemenea, disponibile pentru export folosind o aplicație de e-mail încorporată (Mailgun) și o conexiune wi-fi la produs. Mailgun este o platformă sigură certificată în cadrul EU-US Privacy Shield Framework și este conformă GDPR. Mailgun are servere locale atât în SUA, cât și în UE și direcționează traficul către serverul corespunzător, în funcție de domeniul inițiatorului.</p> <p>AlterG menține un document MDS2 disponibil de la AlterG cu privire la conectivitatea wi-fi sigură.</p>																				
<p>Conformitate</p>	<p>Benzile de alergare anti-gravitație AlterG sunt dispozitive medicale de clasa I și au fost testate și sunt conforme cu următoarele standarde:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC 60601 • CAN/CSA-C22.2 • CAN/CSA-C22.2 <table border="1"> <thead> <tr> <th>Produs</th> <th>GMDN</th> <th>GTIN (14 cifre)</th> <th>EU Basic UDI-DI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Potrivi</td> <td>61495</td> <td>850022788000</td> <td>0850022788Fit6Q</td> </tr> <tr> <td>Potriviți X</td> <td>61495</td> <td>850022788017</td> <td>0850022788FitX5U</td> </tr> <tr> <td>Prin intermediul</td> <td>61495</td> <td>850022788024</td> <td>0850022788Via82</td> </tr> <tr> <td>Prin X</td> <td>61495</td> <td>850022788031</td> <td>0850022788ViaX7K</td> </tr> </tbody> </table>	Produs	GMDN	GTIN (14 cifre)	EU Basic UDI-DI	Potrivi	61495	850022788000	0850022788Fit6Q	Potriviți X	61495	850022788017	0850022788FitX5U	Prin intermediul	61495	850022788024	0850022788Via82	Prin X	61495	850022788031	0850022788ViaX7K
Produs	GMDN	GTIN (14 cifre)	EU Basic UDI-DI																		
Potrivi	61495	850022788000	0850022788Fit6Q																		
Potriviți X	61495	850022788017	0850022788FitX5U																		
Prin intermediul	61495	850022788024	0850022788Via82																		
Prin X	61495	850022788031	0850022788ViaX7K																		

Anexa B: Opțiuni și accesorii

Vă rugăm să vizitați site-ul web AlterG sau să contactați reprezentantul dvs. de vânzări AlterG pentru opțiunile și comenzile disponibile.

Anexa C: Depanare

În majoritatea cazurilor, reparațiile benzii de alergare anti-gravitație trebuie efectuate de un tehnician calificat AlterG. Contactați reprezentantul dvs. AlterG sau solicitați reparații la cs@golifeward.com.

Înainte de a solicita ajutor de la un tehnician de reparații, puteți depana problemele și, eventual, le puteți rezolva.

Reparatii

Rețineți următoarele pentru a vă putea ajuta cât mai repede posibil.

- Care este numărul de serie al benzii de alergare anti-gravitație? Eticheta producătorului se află pe baza benzii de alergare.
- Ce s-a întâmplat înainte de problemă?
- Problema a apărut pe neașteptate?
- Problema s-a agravat în timp?
- Dacă auziți un zgomot neobișnuit, de unde provine zgomotul?
- A folosit cineva banda de alergare în momentul în care a apărut problema?
- Notați orice alte simptome care ar putea fi relevante.
- Ecranul afișează mesaje de eroare?

Presiunea aerului

Dacă se simte o presiune necorespunzătoare în timpul unei sesiuni de antrenament, verificați scurgerile pantalonilor scurți și geanta unității. Dacă problemele de presiune persistă, contactați AlterG.

Banda de alergare

1. Roată liberă: banda de alergare nu se blochează și se va mișca dacă este împinsă. Când E-Stop este tras, banda de alergare ar trebui să se poată mișca liber.
2. Cureaua benzii de alergare nu se va mișca până când nu porniți interfața cu utilizatorul. Dacă cureaua benzii de alergare se mișcă într-un alt caz, contactați imediat AlterG. Dacă centura benzii de alergare nu se va mișca în timpul funcționării, testați alte funcții, cum ar fi înclinarea. Dacă funcționează, verificați ecranul pentru orice mesaje de eroare. Înregistrați orice mesaje de eroare de sistem și contactați AlterG.

Scurgeri

Dacă țesătura genții sau a pantalonilor scurți este ruptă sau dacă dinții fermoarului sunt rupti sau lipsesc, întrerupeți utilizarea și contactați AlterG.

Erori de sistem

Software-ul pentru banda de alergare anti-gravitație are încorporat verificarea erorilor pentru a se asigura că toate sistemele funcționează conform specificațiilor. Dacă este detectată o eroare, se afișează „Eroare neașteptată”, urmată de o descriere a erorii detectate. Dacă vedeți acest mesaj, notați mesajul de eroare și o descriere a circumstanțelor în care a apărut.

Eroarea poate fi rezultatul unei anomalii neașteptate care poate apărea în dispozitivele complexe controlate de computer. Dacă acesta este cazul, reconectați alimentarea de la consola afișajului. Acest lucru poate elimina eroarea și poate corecta problema. Dacă eroarea persistă, contactați AlterG. Notați circumstanțele în care apare eroarea și codul de diagnosticare.

Anexa D: Declarație EMC

Avertizare :

- Banda de alergare anti-gravitație este ECHIPAMENT ELECTRIC MEDICAL și necesită precauții speciale în ceea ce privește EMC și trebuie instalată și pusă în funcțiune conform informațiilor EMC furnizate în acest manual.
- Echipamentele portabile și mobile de comunicații RF pot afecta banda de alergare anti-gravitație
- Utilizarea accesoriilor, traductoarelor și cablurilor, altele decât cele specificate de AlterG Inc., poate duce la creșterea EMISIILOR sau la scăderea IMUNITATII ECHIPAMENTULUI.
- Acest ECHIPAMENT nu ar trebui să fie folosit adiacent sau stivuit cu alte echipamente și că, dacă este necesară utilizarea adiacentă sau stivuită, ECHIPAMENTUL trebuie să fie observat pentru a verifica funcționarea normală în configurația în care va fi utilizat.

Anexa E: Garanție

Banda dvs. de alergare anti-gravitație este acoperită de următoarea garanție:

- Un an piese și manopera pentru întreaga mașină.

Garanție: Lifeward CA garantează Clientului că banda de alergare anti-gravitație nu are defecte de fabricație pentru o perioadă de un (1) an de la data inițială de cumpărare. Garanția nu acoperă daunele sau defecțiunile echipamentului din cauza utilizării greșite, a utilizatorului sau a altor daune sau nerespectarea cerințelor de mediu, electrice și întreținere, așa cum sunt prezentate în Manualul de utilizare a benzii de alergare anti-gravitație. Orice modificare, dezasamblare și mutare a clientului fără supravegherea Serviciului Lifeward CA sau transferul de proprietate asupra benzii de alergare anti-gravitație anulează garanția și garanția extinsă. Vă invităm să contactați echipa noastră de succes pentru clienți pentru a ne permite să vă facilităm procesul în orice circumstanță.

Garantie extinsa:

Lifeward CA oferă o garanție extinsă de la an la an pentru banda de alergare anti-gravitație, după cum urmează:

Dacă achiziționați garanția extinsă în momentul achiziției, Lifeward CA va oferi o (1) verificare gratuită de întreținere preventivă și service de către un tehnician calificat la sfârșitul primului an de utilizare.

O garanție extinsă poate fi achiziționată după vânzarea și instalarea Lifeward CA. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul dumneavoastră autorizat sau Lifeward CA.

În timpul perioadei de garanție sau a perioadei de garanție extinsă, Lifeward CA sau tehnicianul său de service autorizat va diagnostica și repara banda de alergare anti-gravitație, inclusiv piesele și manopera. Serviciul poate varia de la apeluri telefonice și e-mailuri până la vizite de service la fața locului, după cum este necesar. Dacă alegeți să nu achiziționați o garanție extinsă de la Lifeward CA, vi se va factura la tarifele actuale pentru piese și forță de muncă plus orice călătorie și/sau transport necesare pentru orice service al produsului după expirarea garanției inițiale de un (1) an.

Nici Garanția, nici Garanția Extinsă nu acoperă oportunitățile de afaceri pierdute din cauza nefuncționării benzii de alergare Anti-Gravitate, nici Garanția sau Garanția Extinsă nu acoperă orice daune sau defecțiuni ale echipamentului din cauza utilizării greșite și a altor daune ale utilizatorului. Aceasta include: nerespectarea cerințelor de mediu și electrice, precum și a protocoalelor de întreținere de întreținere prezentate în Manualul de utilizare a benzii de alergare anti-gravitație. Orice modificare de către client a benzii de alergare anti-gravitație anulează garanția. Dacă trebuie să dezasamblați banda de alergare anti-gravitație pentru a o muta, dacă faceți acest lucru fără un tehnician calificat Lifeward CA, veți anula și garanția.