

G6512TFT RS1200TFT



PRODUCENT:

BH FITNESS
EXERCYCLE S.L.
P.O. BOX 195
01080 Vitoria Spain
www.bhfitness.com

DYSTRYBUTOR:

DEL SPORT Sp. z o.o.
ul. Połczyńska 63
01-336 Warszawa
www.delsport.pl delsport@delsport.pl
Tel.: 022/3509420-23 Fax 022/3509424
SERWIS: serwis@delsport.pl

Fig.0

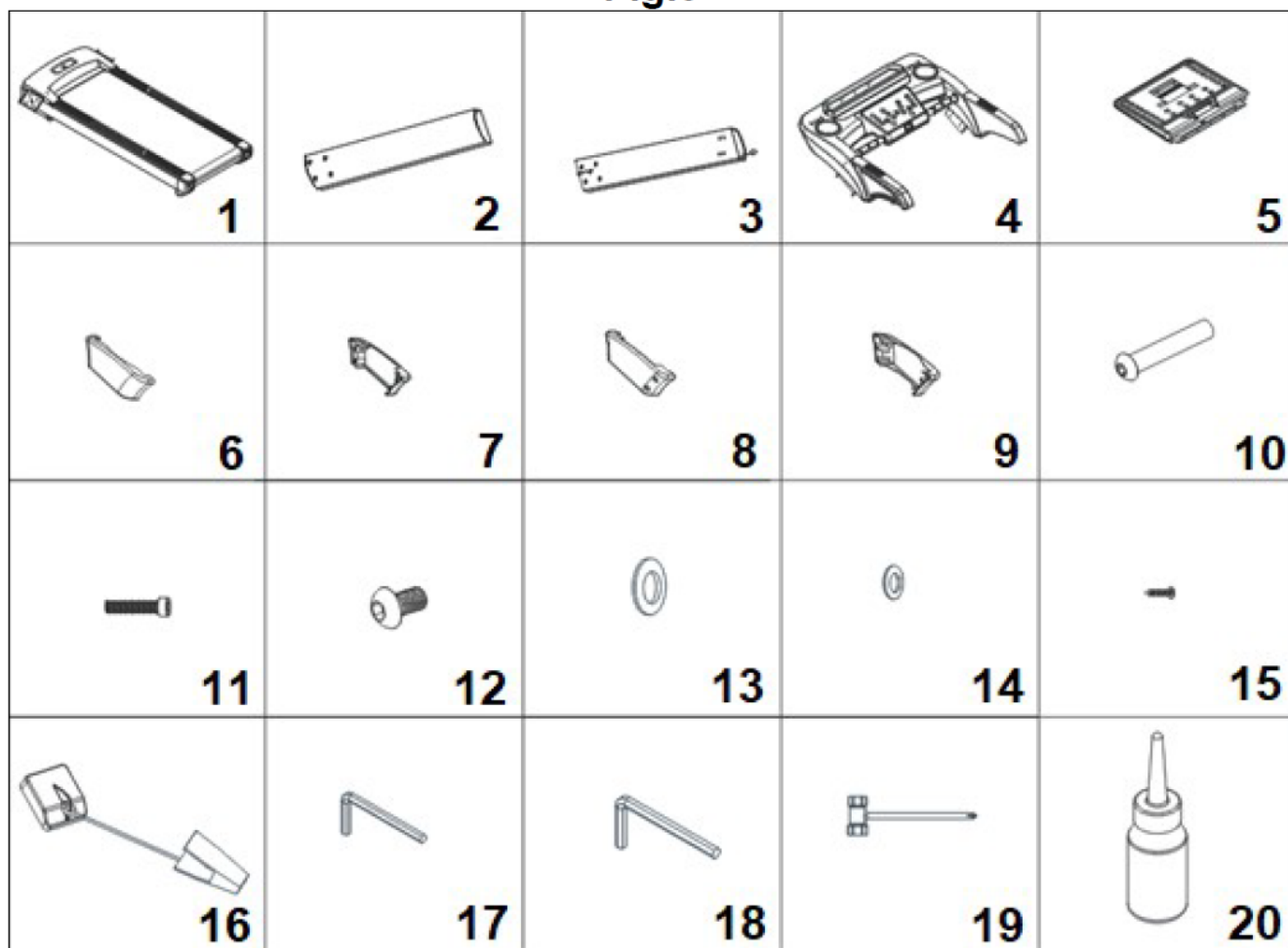


Fig.1

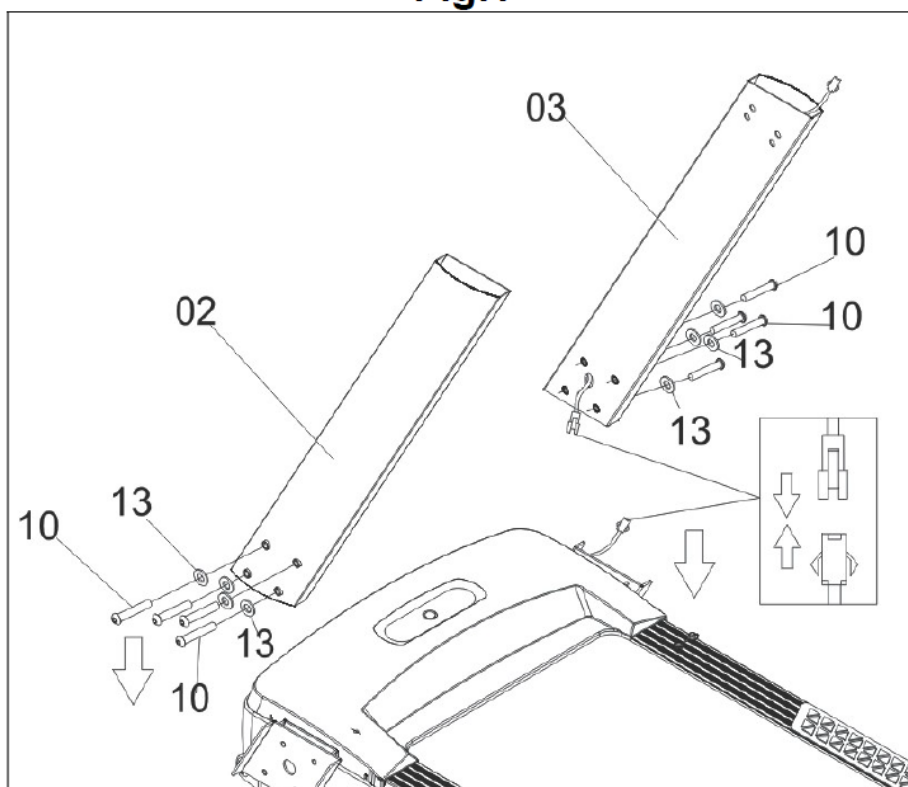


Fig.2

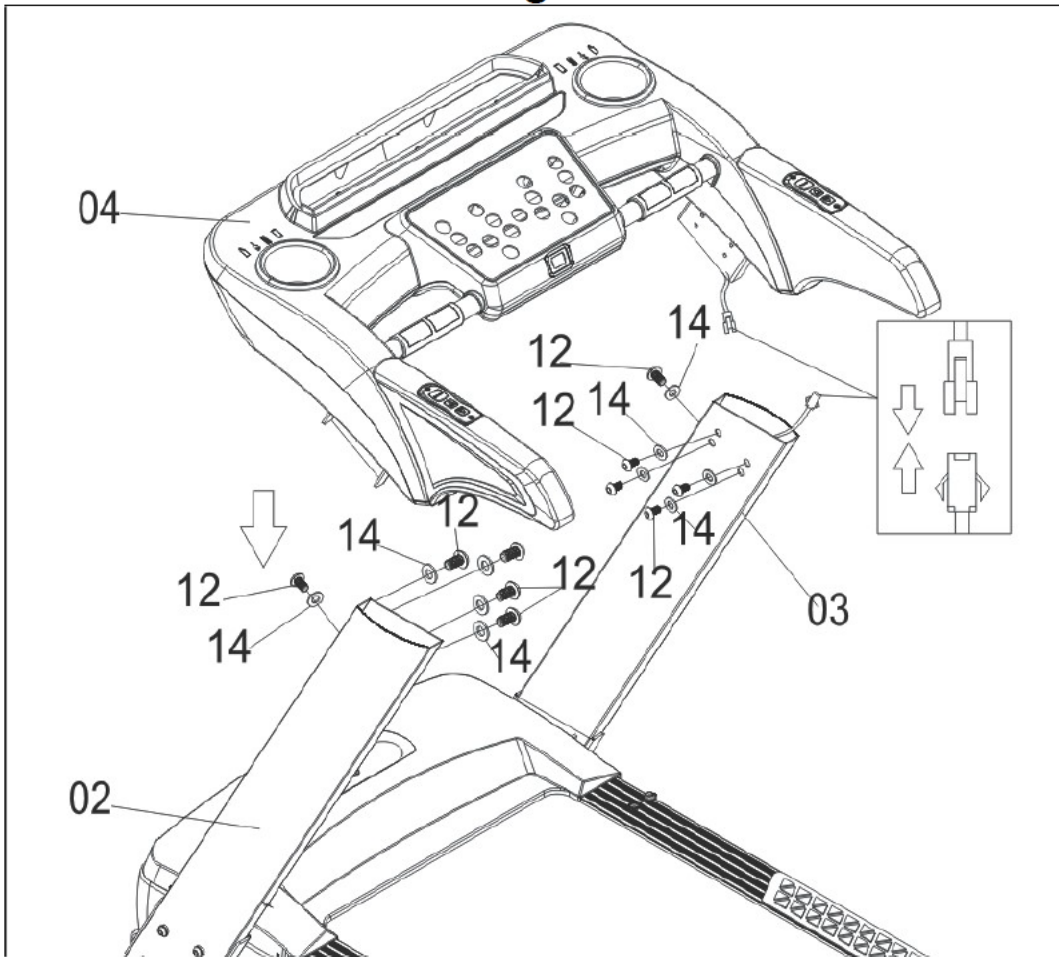


Fig.3

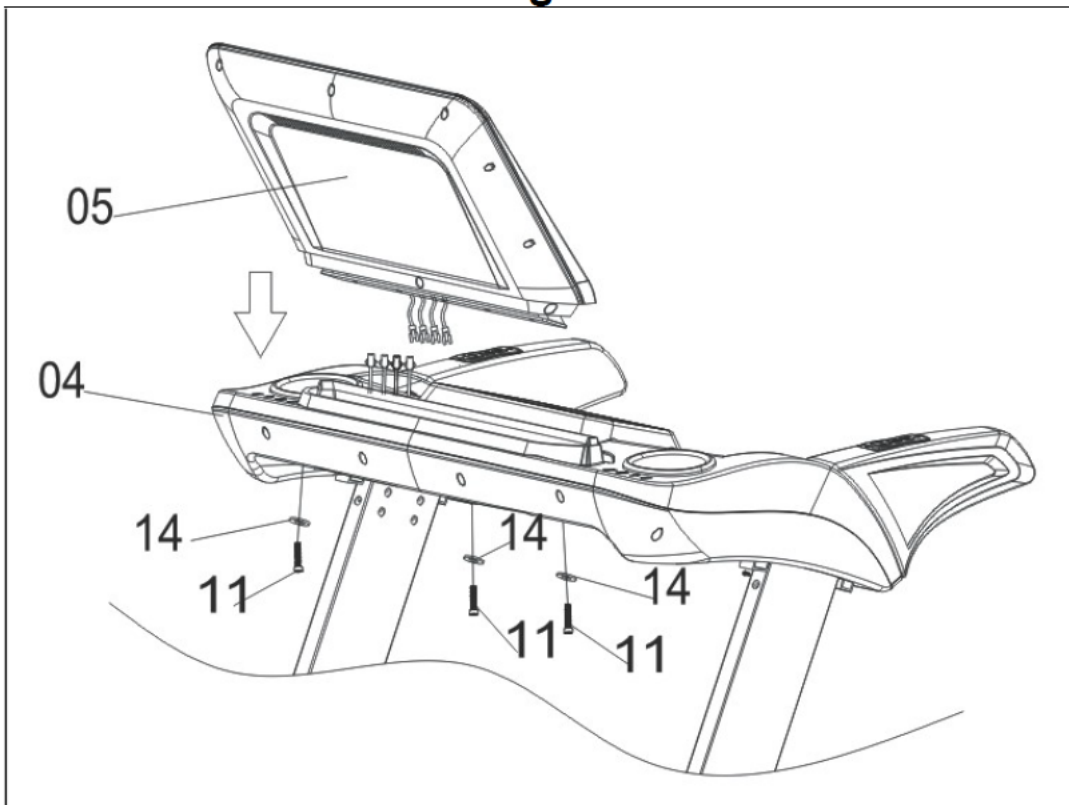


Fig.4

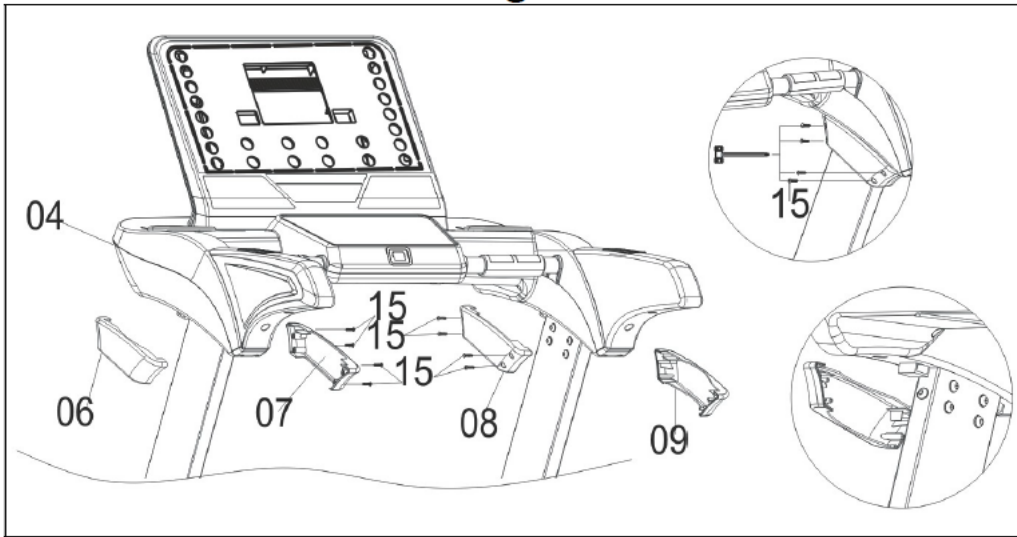


Fig.5

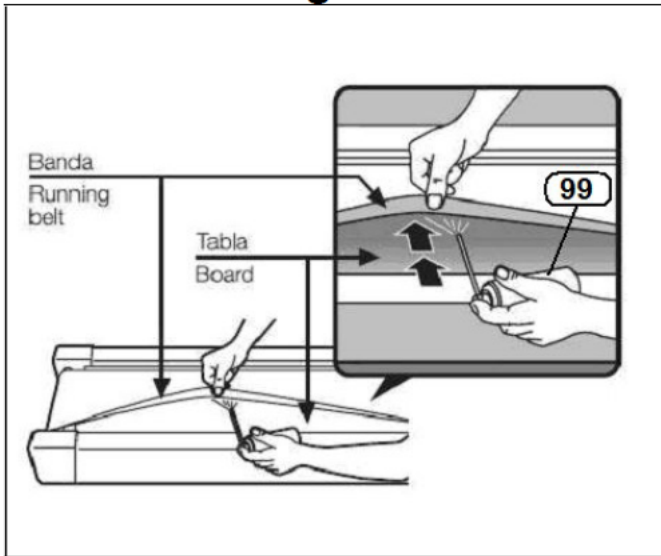


Fig.6

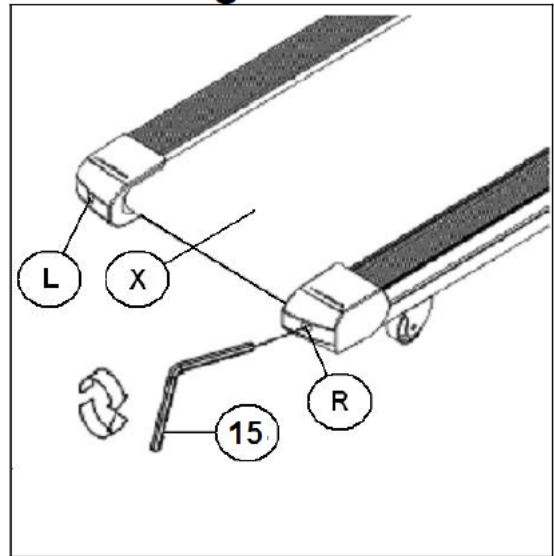
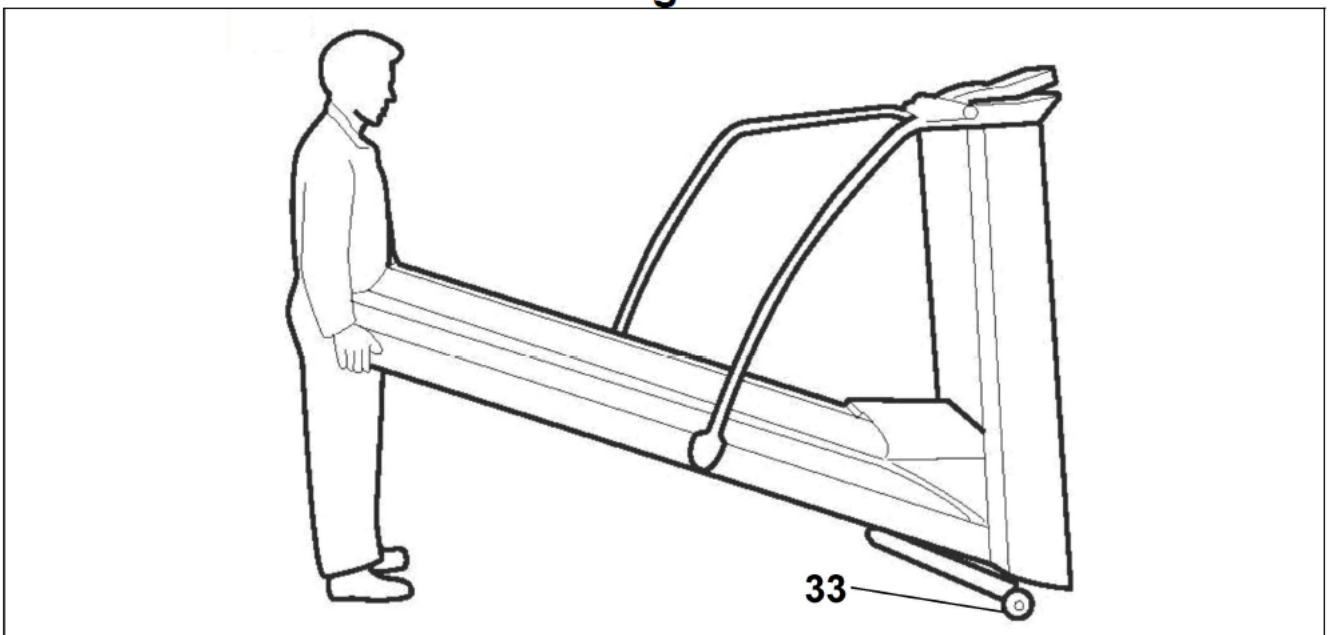


Fig.7



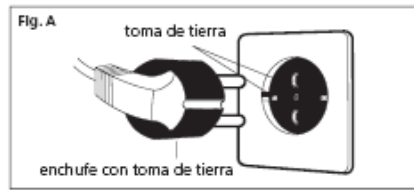
Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi. Zawiera ważne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa, użytkowania oraz konserwacji urządzenia.

UWAGA! Zanim rozpoczniesz jakiegokolwiek działania związane z instalacją, bądź konserwacją upewnij się, czy urządzenie zostało odłączone od gniazdka elektrycznego.

1. Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego sprawdź czy napięcie instalacji elektrycznej jest takie same jak urządzenia. Napięcie urządzenia jest wskazane na pomarańczowej etykiecie umieszczonej na osłonie silnika. Upewnij się, czy wtyczka urządzenia pasuje do twojego gniazdka elektrycznego. Jeśli nie, skonsultuj się z dystrybutorem.
2. Zanim rozpoczniesz korzystanie z bieżni, upewnij się czy działa prawidłowo. Nie korzystaj z urządzenia, które może być uszkodzone.
3. Obowiązkiem właściciela urządzenia jest poinstruowanie i poinformowanie użytkownika o wszystkich niebezpieczeństwach związanych z ćwiczeniem na bieżni.
4. Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą wyłącznie o użytku domowym.
5. Zanim rozpoczniesz jakiegokolwiek działania związane z instalacją, bądź konserwacją upewnij się, czy urządzenie zostało odłączone od gniazdka elektrycznego.
6. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podłączonego do gniazdka elektrycznego. Po zakończeniu ćwiczeń odłączaj je od zasilania.
7. Odłączając urządzenie od gniazdka nie szarp za przewód elektryczny.
8. Urządzenie powinno być umieszczone na płaskiej powierzchni, a tylna część bieżni powinna być oddalona o minimum 2 metry od ściany. Nie ustawiaj bieżni w miejscu, w którym może być ograniczony dostęp powietrza. By ochronić podłogę, wykładzinę przed zniszczeniem podłóż pod urządzenie np.: matę.
9. Rodzice oraz inne osoby odpowiedzialne za opiekę nad dziećmi powinny mieć na względzie ich naturalną ciekawość i to, że może ona doprowadzić do niebezpiecznych sytuacji. Dlatego też dzieci powinny zawsze pozostawać pod opieką. To urządzenie w żadnym wypadku nie może służyć jako dziecięca zabawka.
10. Bieżnia wyposażona jest w przewód elektryczny, upewnij się czy podłączasz urządzenie do gniazdka z uziemieniem i czy wtyczka pasuje do twojego gniazdka elektrycznego.
11. Dla bezpieczeństwa użytkowników urządzenie zostało wyposażone w klucz bezpieczeństwa. Klucz bezpieczeństwa powinien znajdować się na miejscu. Jeśli nie jest zainstalowany poprawnie, urządzenie nie zacznie działać. Zanim rozpoczniesz ćwiczenie, przy pomocy klipsa przypnij do ubrania przewód klucza bezpieczeństwa. Przy pociągnięciu, klucz bezpieczeństwa wypadnie i urządzenie natychmiast się zatrzyma. Jeśli nie korzystasz z urządzenia, pamiętaj by schować klucz bezpieczeństwa, tak by był on niedostępny dla dzieci.
12. Jednocześnie z bieżni może korzystać tylko jedna osoba. Z bieżni mogą korzystać osoby, których waga nie przekracza 150kg.
13. Nie zeskakuj z bieżni, gdy jest w ruchu. Oprzyj się na poręczy przy wchodzeniu i schodzeniu z bieżni i aby regulować prędkość korzystaj z przycisków, które znajdują się na wyświetlaczu.
14. Nie zbliżaj rąk, ani innych części ciała do ruchomych elementów bieżni. Nie wkładaj rąk, nóg, a także żadnych przedmiotów pod bieżnię.
15. Używaj odpowiedniego obuwia i stroju. Upewnij się czy dobrze zawiązałeś sznurówki. By uniknąć obrażeń ciała i niepotrzebnego zużycia taśmy bieżni, sprawdź czy twoje buty nie są zabrudzone.
16. Nie jest wskazane umieszczanie urządzenia w pomieszczeniu o dużej wilgotności, gdyż może ulec korozji.
17. Nadmierne smarowanie bieżni może zabrudzić podłogę, dywan, wykładzinę ...itd.
18. Nie zatrzymuj się na bieżni, gdy jest w ruchu.
19. W razie niebezpieczeństwa stań na brzegu bieżni i przytrzymaj się poręczy. Zaczekaj aż bieżnia się zatrzyma.

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA:

Urządzenie wyposażone jest w uziemienie, które gwarantuje bezpieczeństwo użytkowania. Urządzenie powinno być podłączone do obwodu o napięciu 220-240 Volt.



Zawsze gdy korzystasz z urządzenia elektrycznego miej na uwadze niniejsze wskazówki:

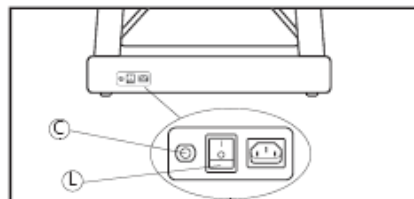
1. Przed podłączeniem urządzenia do gniazdka elektrycznego sprawdź czy napięcie instalacji elektrycznej jest takie same jak urządzenia. Napięcie urządzenia jest takie jak wskazuje pomarańczowa etykieta umieszczona na osłonie silnika. Upewnij się, że wtyczka urządzenia pasuje do twojego gniazdka elektrycznego. Jeśli nie, skonsultuj się z dystrybutorem.
2. By uniknąć porażenia prądem elektrycznym, pamiętaj by zawsze, po zakończeniu ćwiczeń, a przed rozpoczęciem czyszczenia, odłączyć urządzenie od gniazdka elektrycznego.
3. Zawsze podłączaj urządzenie do odpowiedniego gniazdka elektrycznego (fig.A). Wadliwe, bądź niewłaściwe gniazdko może doprowadzić do porażenia prądem. Gdy wtyczka nie pasuje do twojego gniazdka elektrycznego, zastąp ją inną, która będzie odpowiednia. W razie jakichkolwiek wątpliwości proszę skontaktować się z serwisem „BH”.
4. Nigdy nie pozostawiaj urządzenia podłączonego do gniazdka elektrycznego. Po zakończeniu ćwiczeń odłączaj je od zasilania elektrycznego.
5. Dzieci oraz osoby niepełnosprawne nie mogą korzystać z urządzenia bez wykwalifikowanej opieki.
6. Nie korzystaj z akcesoriów nie rekomendowanych przez producenta.
7. Nie korzystaj z urządzenia, jeśli przewód elektryczny jest uszkodzony, bądź zużyty.
8. Trzymaj przewód elektryczny z daleka od ciepłych powierzchni.
9. Nie korzystaj z urządzenia na zewnątrz, poza budynkiem.
10. By wyłączyć urządzenie, ustaw włącznik „L” w pozycji „O”, a następnie odłącz urządzenie od instalacji elektrycznej.

OCHRONA:

Bieżnia jest wyposażona w system zabezpieczający obwody, zarówno elektryczne jak i elektroniczne.

System zabezpieczający zostanie uruchomiony jeśli urządzenie będzie przegrzane lub przeciążone. Jeżeli tak się stanie:

1. Włącznik (L) ustaw w pozycji „O” (OFF).
2. Naciśnij przycisk (C), by zresetować urządzenie.
3. Następnie włącznik (L) ustaw w pozycji „I” (ON), urządzenie znów będzie gotowe do działania.



Jeśli system zabezpieczający uaktywnia się zbyt często to przyczyną mogą być: nieodpowiednie warunki, brak odpowiedniego nasmarowania taśmy bieżni, stosowanie smarów zawierających rozpuszczalniki, zbyt wysokie napięcie taśmy bieżni.

Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego z uziemieniem. Przełącz przycisk (L), tak by znajdował się w pozycji (1).

MONTAŻ:

Wymij urządzenie z kartonu i upewnij się czy nie brakuje żadnej części fig.0. Zaleca się aby bieźnię składały dwie osoby.

(1) Korpus urządzenia; (2) Podpora lewa; (3) Podpora prawa; (4) Podpora monitora, (5) Monitor, (6) osłona kolumny 1, (7) osłona kolumny 2, (8) osłona kolumny 3, (9) osłona kolumny 4, (10) osłona lewa, (11) osłona prawa, (17) Klucz bezpieczeństwa; (18,19,20) Zestaw Kluczy; (21) Smar

1. Wymij urządzenie z kartonu i ustaw na podłodze.

2. Zbliź podporę prawą (3) do korpusu urządzenia. Połącz końcówki przewodów wychodzące z korpusu urządzenia z przewodami wychodzącymi z kolumny prawej fig.1. Następnie wstaw podporę w otwór znajdujący się w korpusie urządzenia i przykręć ją śrubami (10) z podkładkami (13) fig.1. Następnie podporę lewą (2) osadź w lewym otworze w korpusie urządzenia i przykręć śrubami (10) z podkładkami (13) fig.1.

3. Połącz przewód wychodzący z podpory monitora (4) z przewodem wychodzącym z kolumny prawej (3) fig.2. Ustaw podporę monitora (4) na kolumnach i przykręć ją śrubami (12) z podkładkami (14) fig.2. Dokręć mocno wszystkie śruby z punktu 2 i 3.

4. Połącz przewody wychodzące z monitora z przewodami wychodzącymi z podpory monitora (4) fig.3. Przymocuj monitor do podpory śrubami (11) z podkładkami (14) fig.3. Uwaga! Nie uszkodź przewodów.

5. Nałóż osłony (6,7,8,9) używając do tego śrub (15) fig.4.

KONSERWACJA

Pas bieźni należy smarować co 25-30h użytkowania!

Przed pierwszym użyciem bieźni nasmaruj ją!

By tarcie pomiędzy taśmą bieźni, a podstawą bieźni było jak najmniejsze, używaj specjalistycznych smarów (spray silikonowy), które należy nakładać na wewnętrzną stronę taśmy (w zależności od indywidualnego stylu biegania powinno się nakładać większą ilość preparatu w miejscach, w których częściej stawiamy stopy podczas ćwiczenia). Nakładaj smar w środkowej części podstawy (fig.5). Po nasmarowaniu urządzenia, sprawdź napięcie taśmy bieźni. By napiąć taśmę (fig.5), ustaw prędkość urządzenia na 4km/h i kluczem ampulowym 6mm i wyreguluj śruby oznaczone literami (R i L), wykonując obrót zgodny ze wskazówkami zegara.

Youtube: <https://www.youtube.com/c/BHFitnessService/videos>

WYPOŚRODKOWANIE PASA BIEŻNI:

Nie prawidłowe ustawienie bieźni na czterech punktach oparcia może doprowadzić do przemieszczeń bocznych taśmy. Taśma bieźni (X) była wielokrotnie sprawdzana i przeszła wnikliwe kontrole jakości. Aczkolwiek, ze względu na wagę i indywidualny sposób biegania każdego użytkownika, taśma może lekko przesunąć się na którąś stronę. Przed wypośrodkowaniem taśmy, ustaw prędkość urządzenia na 4km/h.

Jeśli taśma bieźni przesunięta jest na prawą stronę – wykonaj śrubą (R- po prawej stronie urządzenia) ¼ obrotu, w kierunku zgodnym ze wskazówkami zegara. Zaobserwuj ułożenie taśmy, jeśli po upływie minuty taśma nie będzie całkowicie wypośrodkowana, powtórz czynność. Jeśli zauważysz, że taśma została zbyt przesunięta w lewą stronę, lekko obróć śrubę (R) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. (fig.6)

Jeśli taśma bieźni przesunięta jest na lewą stronę – wykonaj śrubą (L- po lewej stronie urządzenia) ¼ obrotu w kierunku zgodnym ze wskazówkami zegara. Zaobserwuj ułożenie taśmy, jeśli po upływie minuty taśma nie będzie całkowicie wypośrodkowana, powtórz czynność. Jeśli zauważysz, że taśma została zbyt przesunięta w prawą stronę, lekko obróć śrubę (L) w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara. (fig.6)

Nadmierne napięcie taśmy bieźni może doprowadzić do utraty prędkości, a także do deformacji taśmy. Dlatego też miej na uwadze fakt, iż osiągnię się jednakowy rezultat (jednakową pozycję taśmy) poprzez obrót, w kierunku zgodnym ze wskazówkami zegara śrubą po prawej stronie urządzenia (R) jak i poprzez obrót wykonany w kierunku przeciwnym do wskazówek zegara śrubą umieszczoną po lewej stronie urządzenia (L). Więc jeśli chcesz wypośrodkować taśmę bieźni, przemieszczoną nadmiernie w jedną ze stron, operuj obiema śrubami, by uniknąć nadmiernego napięcia taśmy bieźni.

CZYSZCZENIE:

UWAGA! Odłącz urządzenie od zasilania elektrycznego.

Odkurz powierzchnię bieżni, a w szczególności poręcz i wyświetlacz, przy pomocy szmatki lub wilgotnego ręcznika. Nie używaj rozpuszczalników.

Możesz korzystać z odkurzacza przy czyszczeniu wszystkich widocznych elementów (jak: taśma bieżni, stelaż...itd.).

Regularnie sprawdzaj czy wszystkie elementy są odpowiednio przymocowane i połączone.

Korzystanie z urządzenia, które może być uszkodzone, mieć zużytą lub osłabioną taśmę bieżni, może doprowadzić do kontuzji i innych obrażeń. W razie jakichkolwiek wątpliwości dotyczących stanu urządzenia, prosimy o konsultacje z najbliższym serwisem firmy BH.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

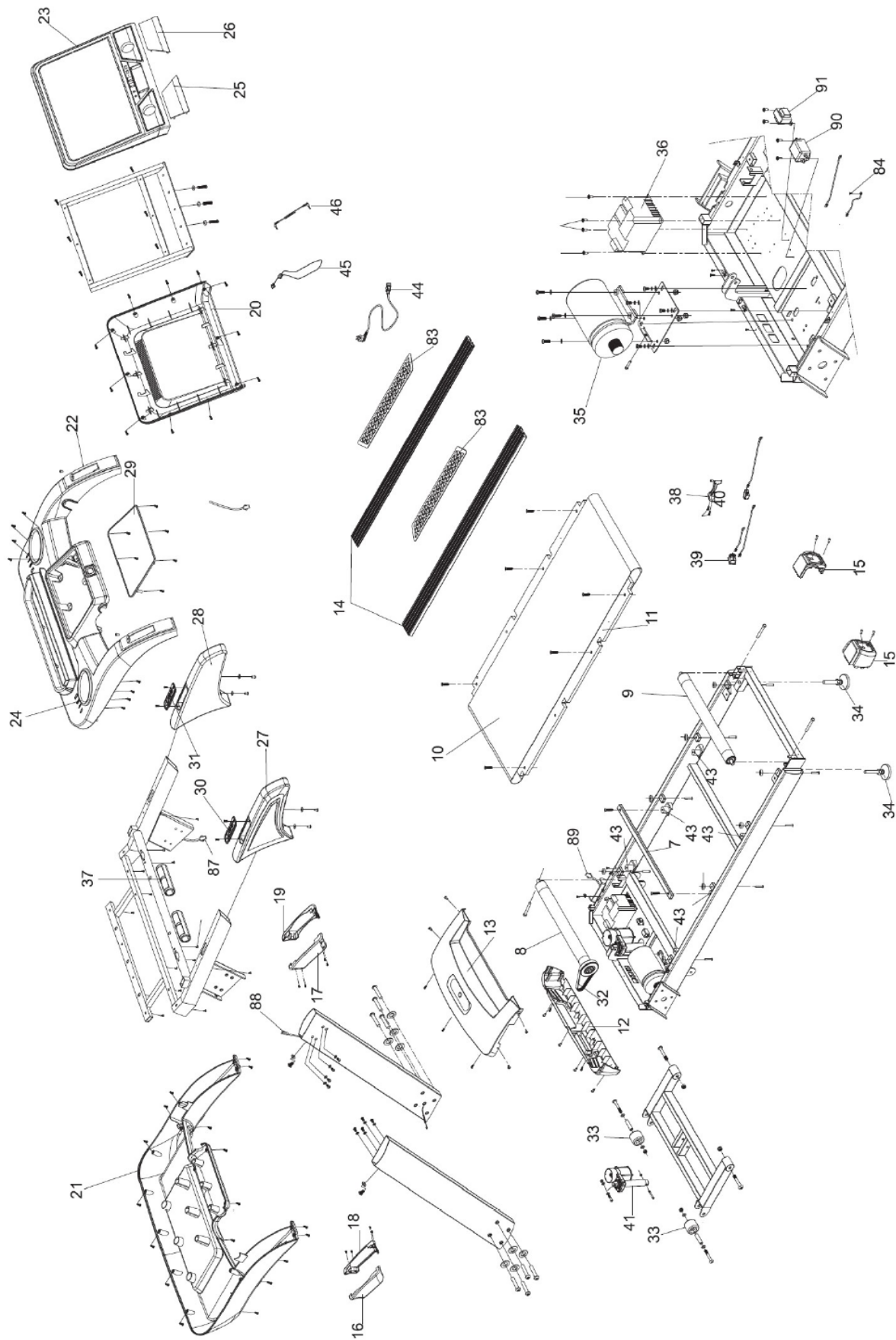
Bieżnia została wyposażona w kółka umożliwiające przemieszczanie (33) (fig.7). Zanim rozpoczniesz przemieszczanie upewnij się czy urządzenie zostało odłączone od gniazdka elektrycznego. Aby przestawić bieżnię unieś jej tył i przechyl bieżnię, tak jak zostało to pokazane na fig.7. Nie chwytaj bieżni za monitor. Nie przesuwaj bieżni po nierównej powierzchni.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI



My, Exercycle, S.L. zarejestrowani pod adresem Zurrupitieta 22, Poligono Industrial Jundiz 01015 Vitoria-Gasteiz, AlavaHiszpania, deklarujemy, że G6512 TFT: Jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2009/125/CE, 2011/65/CE, 2014/30/CE, 2014/35/CE, 2006/42/CE.

G6512TFT

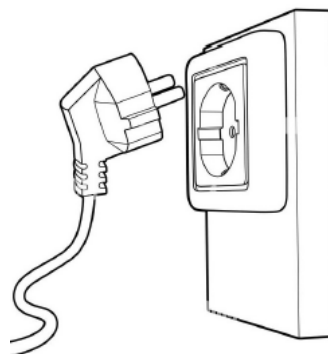




WŁĄCZANIE

Podłącz urządzenie (fig.1) do gniazdka elektrycznego z uziemieniem, następnie przetłącz włącznik (L), tak by znajdował się w pozycji (1).

Fig.1



ELEMENTY AUDIO

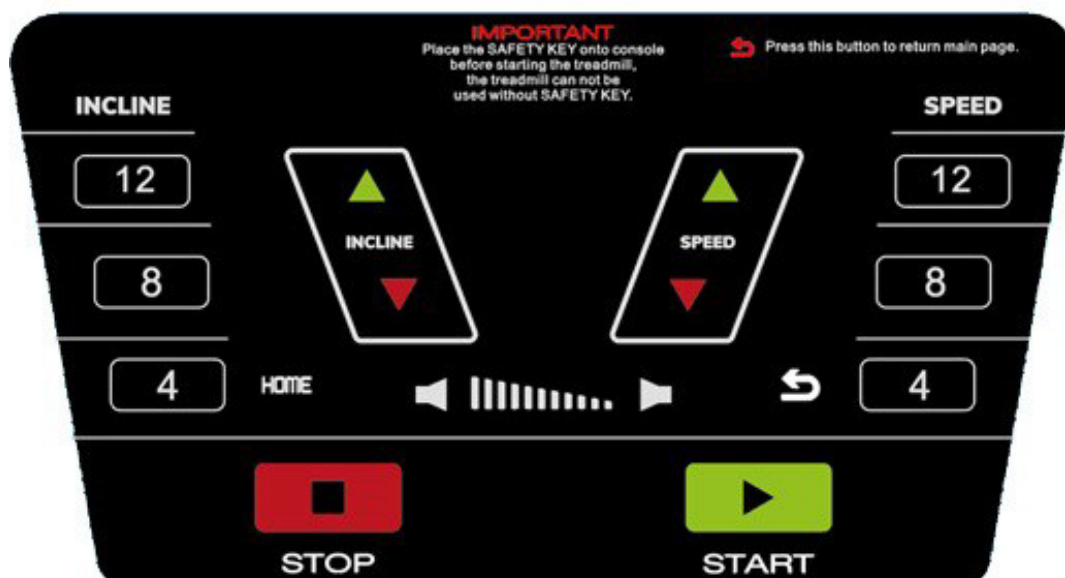
Podłącz elementy audio zgodnie z ilustracją na fig. 2.

- A. – Złącze słuchawkowe audio
- B. – Wejście audio
- C. – Złącze USB do ładowania urządzeń



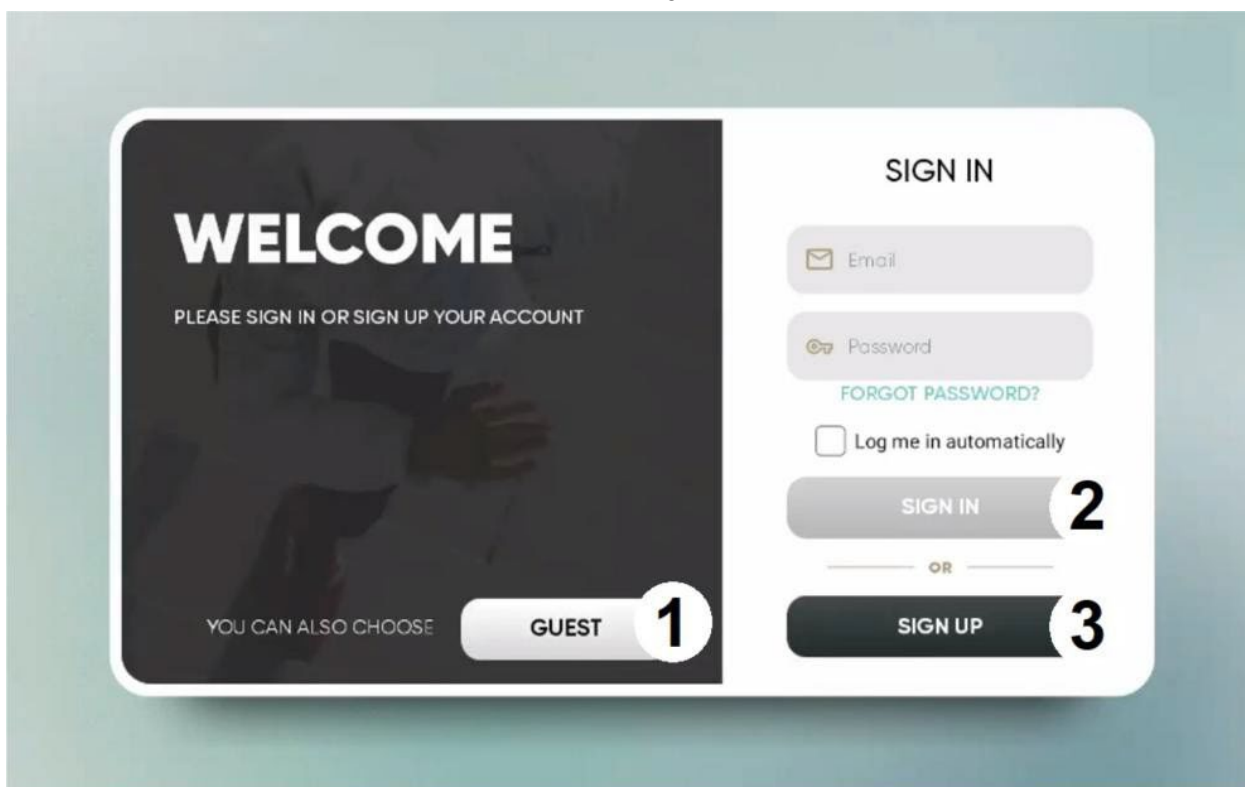
Bieżnia wyposażona jest w klawiaturę z zestawem przycisków szybkiego dostępu (fig. 3), umieszczoną w centralnej części urządzenia. Dodatkowo posiada klawisze po obu bokach.

Fig.3



WŁĄCZANIE:

EKRAN 0



Po podłączeniu i włączeniu urządzenia na monitorze pojawi się ekran początkowy — Ekran 0. Aby wybrać opcję, naciśnij:

1 – GOŚĆ (GUEST). Aby zalogować się jako gość i przejść do menu głównego — Ekran 1.
Dane nie zostaną przesłane do chmury, jeśli użytkownik nie jest zarejestrowany.

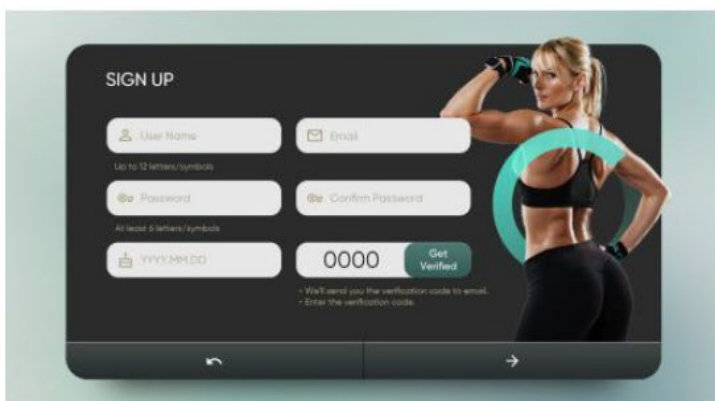
EKRAN 1



2 – ZALOGUJ SIĘ (SIGN IN). Aby zalogować się jako zarejestrowany użytkownik i przejść do menu głównego — Ekran 1.
Użytkownik musi posiadać konto na platformie BH Fitness.
Można się zalogować za pomocą adresu e-mail i hasła.
Zaznacz pole wyboru, aby zapamiętać wprowadzone dane.

3 – ZAREJESTRUJ SIĘ (SIGN UP). Aby utworzyć nowe konto na platformie BH Fitness.
Użytkownik musi założyć konto, podając nazwę (do 12 znaków), adres e-mail, hasło oraz datę urodzenia.
Na podany adres e-mail zostanie wysłany kod weryfikacyjny, który należy wprowadzić, aby aktywować konto.
Użytkownik będzie musiał również podać **wzrost, płeć, wagę** oraz wybrać **awatar** — Ekran 3 i Ekran 4.
Wprowadzone dane można edytować w lewym górnym rogu menu głównego — Ekran 5.

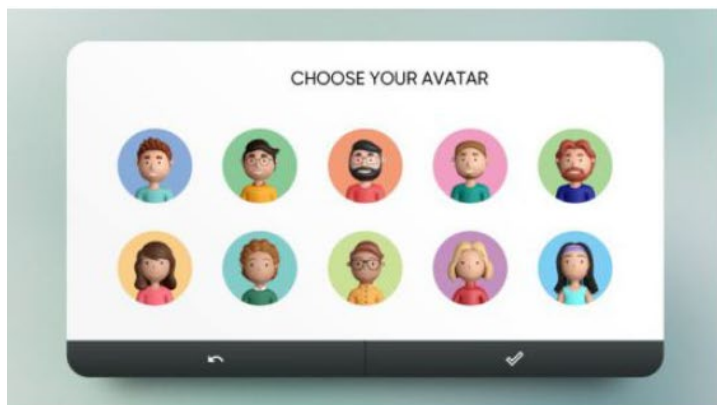
EKRAN 2



EKRAN 3



ERKAN 4



EKRAN 5



EKRAN 6



Z poziomu menu głównego — Ekran 6 — wybierz żądaną opcję:

1. Edytuj profil – umożliwia modyfikację danych użytkownika.
2. Urządzenia – pozwala na podłączenie czujników tętna Bluetooth.
3. Połączenie BT / WiFi – stan i szybki dostęp do połączeń WiFi oraz Bluetooth.
4. Ustawienia – dostęp do konfiguracji urządzenia.
5. Programy predefiniowane – programy z określonymi i programowalnymi profilami.
6. Szybki start – szybkie rozpoczęcie bez ustawiania parametrów.
7. Multimedia – zintegrowane aplikacje i możliwość duplikowania ekranu.
8. Wyloguj – powrót do ekranu początkowego.

EKRAN 7



Z menu głównego naciśnij w prawym dolnym rogu (1), aby rozwinąć opcje ustawień:

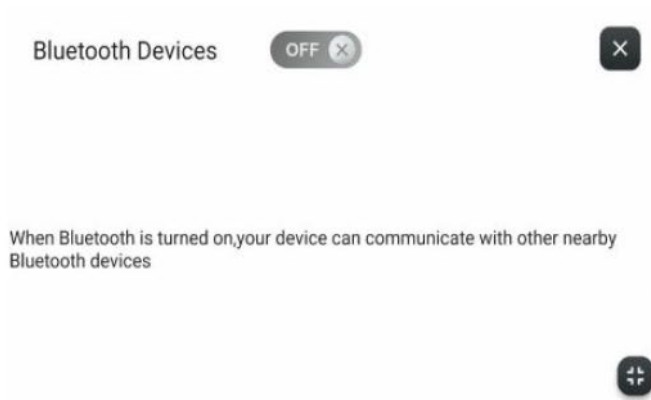
2 – Ustawienia łączności: WiFi lub Bluetooth

- WiFi: Naciśnij w prawym górnym rogu Ekranu 7, aby aktywować WiFi. Aby połączyć się z siecią WiFi, wybierz ją z listy i wprowadź hasło.
- Bluetooth: Naciśnij w górnej części Ekranu 8, aby aktywować Bluetooth, a następnie wybierz kompatybilne urządzenie audio z listy.

EKRAN 8



EKRAN 9



3 – Konfiguracja urządzenia

Z tego ekranu możesz ustawić następujące opcje:

Data, godzina, jasność, głośność, język, jednostki, tryb uśpienia, automatyczne logowanie, blokada rodzicielska oraz włączanie/wyłączanie sygnałów dźwiękowych — Ekran 10.

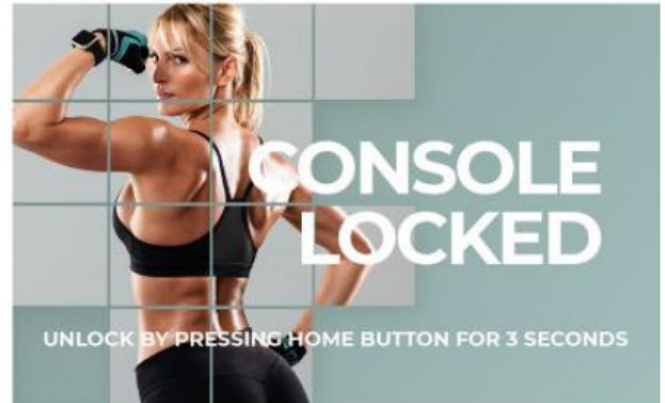
W przypadku blokady rodzicielskiej, po wyjęciu klucza bezpieczeństwa pojawi się Ekran 11.

Aby powrócić do menu głównego, naciśnij w lewym górnym rogu ekranu.

EKRAN 10



EKRAN 11



4 – Aktualizacja aplikacji

Sprawdź, czy masz zainstalowaną najnowszą wersję aplikacji.

Przycisk „Aktualizuj” podświetli się, jeśli dostępna będzie nowa wersja aplikacji.

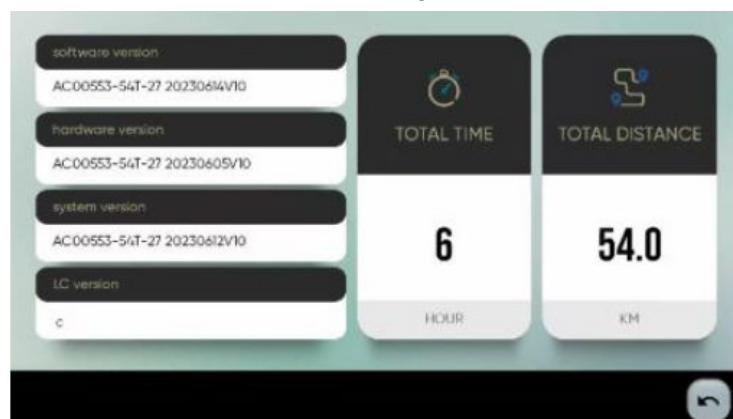
EKRAN 12



5 – Informacje

Wyświetla wersję oprogramowania oraz łączny czas i dystans pokonany przez użytkownika.

EKRAN 13



EKRAN 14



Z menu głównego naciśnij opcję MEDIA w dolnej części ekranu (1), aby rozwinąć dostępne opcje:

2 – Aplikacje zainstalowane

Uzyskaj dostęp do preinstalowanych aplikacji, naciskając ich ikonę — Ekran 15.

Regularnie sprawdzaj, czy aplikacje są aktualne — Ekran 13.

Uwaga: Nie można instalować nowych aplikacji, które nie znajdują się na liście aplikacji preinstalowanych.

EKRAN 15



3 – Duplikowanie ekranu

Wybierz system operacyjny swojego urządzenia — Ekran 16.

Upewnij się, że urządzenie ma połączenie z siecią WiFi.

- iOS: Włącz opcję mirroring (duplikowania ekranu) na swoim urządzeniu — Ekran 17.
- Android: Pobierz aplikację ANPLUS Screen Mirroring i postępuj zgodnie z instrukcjami — Ekran 18.

EKRAN 16



EKRAN 17



EKRAN 18



PROGRAMY:

Z menu głównego — Ekran 6 — wybierz opcję PROGRAMY.

Na monitorze pojawi się Ekran 19, który umożliwi wybór spośród listy programów podzielonych według typu:

EKRAN 19



Ten monitor oferuje następujące programy:

1 – SZYBKI START (QUICK START):

Szybkie rozpoczęcie bez ustawiania parametrów.

2 – KLASYCZNE (CLASSICS): CEL (GOAL), WZGÓRZE (HILL), LOSOWY (RANDOM)

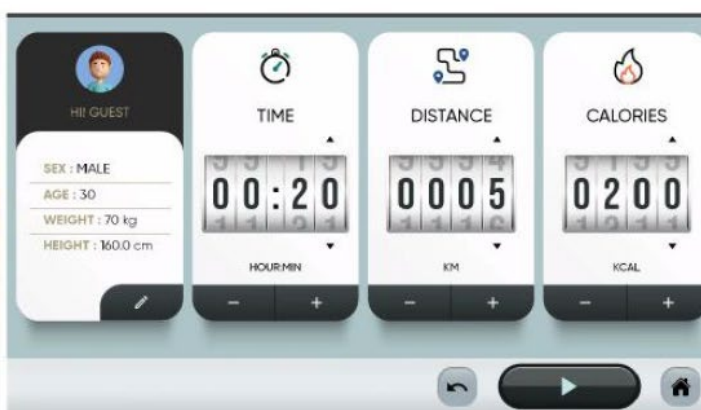
Wybierz program, a następnie ustaw parametry za pomocą klawiszy + i –.

Naciśnij trójkąt w dolnej części ekranu, aby rozpocząć — Ekran 21.

EKRAN 20



EKRAN 21



3 – INTERWAŁY (INTERVALS): SZYBKOŚĆ (SPEED), HIIT, WŁASNY (CUSTOM)

Wybierz program i wprowadź parametry za pomocą klawiszy + i -.

Aby rozpocząć, naciśnij przycisk „play” na dole ekranu — Ekran 23.

EKRAN 22



EKRAN 23

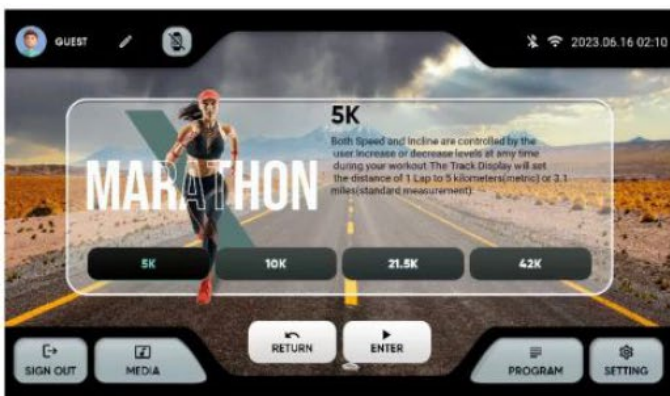


4 – MARATON (MARATHON): 5K, 10K, 21,5K, 42K

Wybierz program i wprowadź parametry za pomocą klawiszy + i -.

Aby rozpocząć, naciśnij przycisk „play” na dole ekranu — Ekran 25.

EKRAN 24



EKRAN 25



5 – PROGRAM UŻYTKOWNIKA (USER PROGRAM):

Wybierz program. Możesz wybrać wcześniejszy profil (1) lub utworzyć nowy (2).

Wprowadź żądany profil nachylenia i prędkości, a następnie naciśnij (3), aby rozpocząć.

EKRAN 26



6 – VISION RUN: TROPIKI (TROPICAL), PLAŻE (BEACHES), LASY (FORESTS), GÓRY (MOUNTAINS)

Wybierz program i wprowadź parametry za pomocą klawiszy + i -.

Aby rozpocząć, naciśnij przycisk „play” na dole ekranu — Ekran 28.

EKRAN 27



EKRAN 28



7 – H.R.C (Kontrola pracy serca): 60%, 70%, 80%

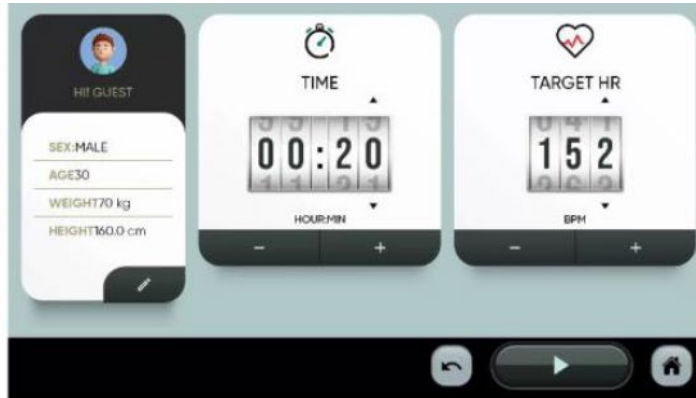
Wybierz maksymalne tętno obliczone według wzoru: 220 minus wiek, a następnie ustaw parametry za pomocą klawiszy + i -.

Aby rozpocząć, naciśnij w lewym dolnym rogu ekranu — Ekran 30.

EKRAN 29



EKRAN 30



8 – TEST SPRAWNOŚCIOWY (FITNESS TEST): Air Force, Army, Coast Guard, PEB, Marine Corps, Navy, Gerkin

Testy sprawnościowe oparte na różnych protokołach fizycznych.

Wybierz program, a następnie ustaw parametry za pomocą klawiszy + i -.

Aby rozpocząć, naciśnij w lewym dolnym rogu ekranu — Ekran 28.

Po zakończeniu testu otrzymasz wynik przedstawiający poziom kondycji fizycznej.

Tabela na Ekranie 33 zawiera wartości referencyjne na podstawie wskaźnika VO₂ max.

EKRAN 31



EKRAN 32



VO2 MAX Chart for males and very fit females

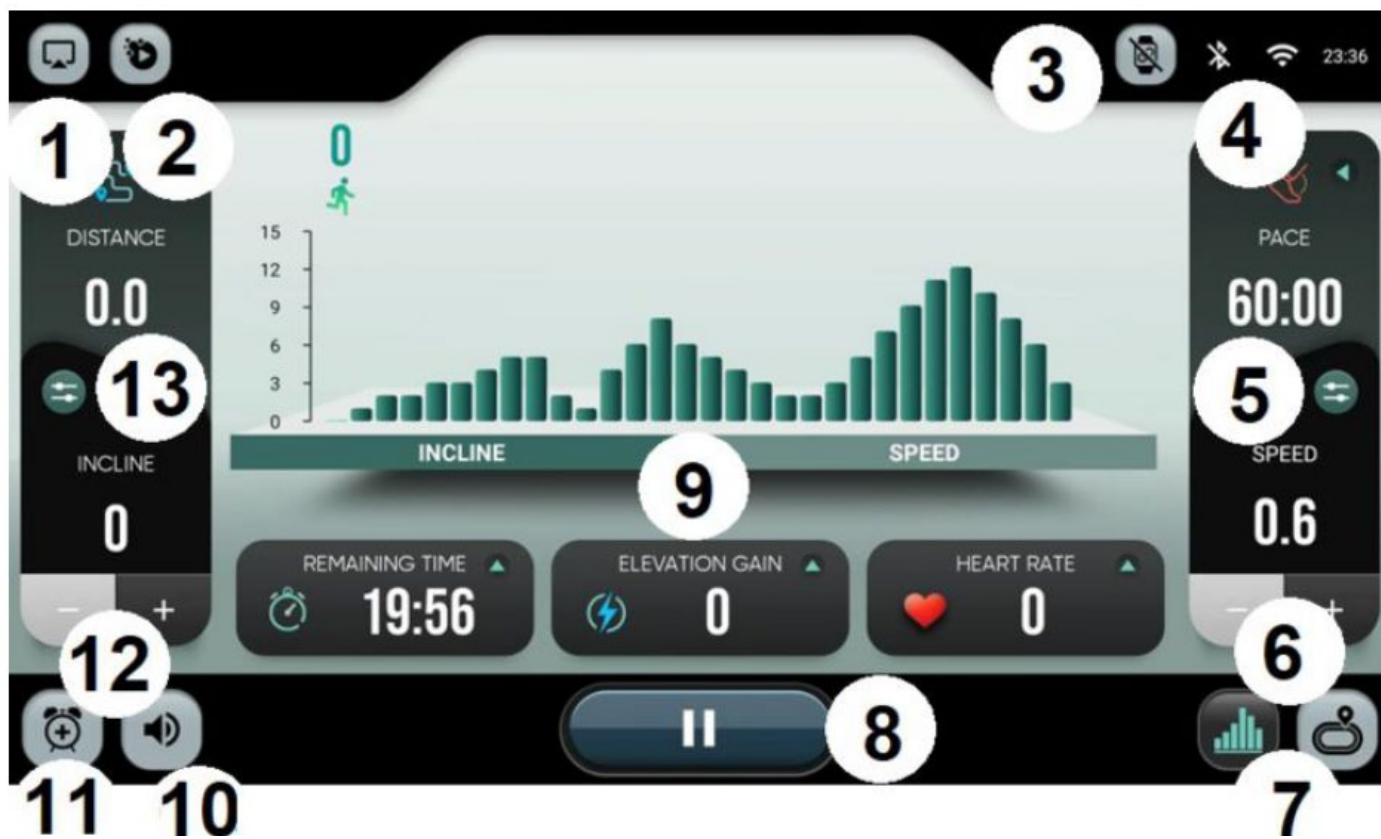
AGE	VeryPoor	Poor	Below Average	Average	Above Average	Good	Excellent
18-25	< 30	30-36	37-41	42-46	47-51	52-60	> 60
26-35	< 30	30-34	35-39	40-42	43-48	49-56	> 56
36-45	< 26	26-30	31-34	35-38	39-42	43-51	> 51
46-55	< 25	25-28	29-31	32-35	35-38	39-45	> 45
56-65	< 22	22-25	26-29	30-31	32-35	34-41	> 41
65+	< 20	20-21	22-25	26-28	29-32	33-37	> 37



TRENING (TRAINING COURSES):

Po wybraniu ćwiczenia rozpocznie się odliczanie, a na ekranie pojawi się następujący widok:

EKRAN 34



1. MIRROR – Duplikowanie ekranu
2. Aplikacje (Apps) – Dostęp do zintegrowanych aplikacji
3. Urządzenia Wearables – Połączenie z urządzeniami typu wearables
4. Łączność Bluetooth/WiFi – Status i konfiguracja połączeń
5. Przyciski szybkiej prędkości – Szybkie wybieranie ustalonej prędkości
6. ZWIĘKSZ / ZMNIJSZ PRĘDKOŚĆ (Speed UP / Speed DOWN)
Użyj strzałek, aby zwiększyć lub zmniejszyć prędkość w krokach co 0,1
7. Widok (View) – Przełączanie między widokiem profilu oporu a widokiem obwodu treningowego

EKRAN 35



EKRAN 36



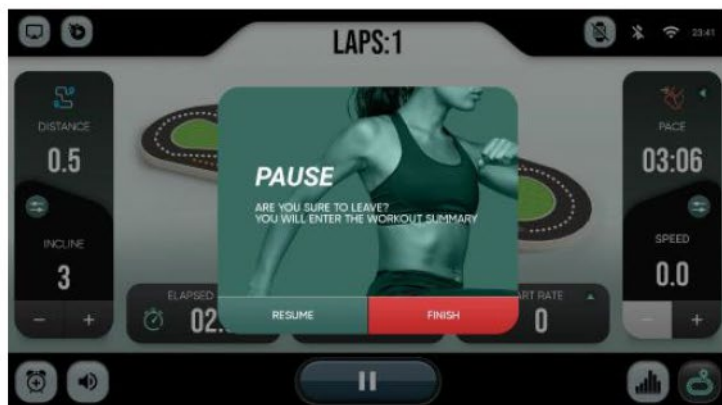
8 – Pauza (Pause)

Wstrzymaj ćwiczenie na chwilę.

Po zakończeniu treningu na ekranie pojawi się podsumowanie.

Dane zostaną przesłane do chmury, jeśli użytkownik jest zalogowany.

EKRAN 37



EKRAN 38



9 – Profil prędkości / Profil nachylenia

10 – Głośność (Volume)

11 – Alarm

12 – ZWIĘKSZ / ZMNIJSZ NACHYLENIE (Incline UP / Incline DOWN)

Użyj strzałek, aby zwiększyć lub zmniejszyć nachylenie w krokach co 1

13 – Przyciski szybkiego wyboru nachylenia

W przypadku jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z Serwisem Technicznym.

BH zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji swoich produktów bez wcześniejszego powiadomienia.



“Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 lipca 2005r. o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego lub elektrycznego, jest obowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. Powyższe obowiązki ustawowe zostały wprowadzone w celu ograniczenia ilości odpadów powstałych ze zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz zapewnienia odpowiedniego poziomu zbierania, odzysku i recyklingu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.”