

Yaasa Desk Basic

Poszerzona oryginalna
instrukcja obsługi

YAASA DESK BASIC

Yaasa Desk Basic to biurko z elektroniczną regulacją wysokości do pracy w pozycji stojącej i siedzącej („Biurko”) w biurze i domu. Szczegółowe instrukcje obsługi i montażu („Instrukcje”) są dostępne na stronie internetowej Yaasa (www.yaasa.eu).

Yaasa Living AG nie ponosi odpowiedzialności za szkody lub obrażenia spowodowane nieprawidłowym montażem i / lub użytkowaniem biurka.

UŻYTKOWANIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM

Biurko może być używane tylko jako stół roboczy, który można bezstopniowo regulować między pozycją siedzącą i stojącą. Biurko przeznaczone jest wyłącznie do użytku we wnętrzach i suchych pomieszczeniach (np. w biurze itp.). Jakikolwiek inne użycie tego produktu nie jest zalecane i odbywa się na własne ryzyko.

INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA I ZAGROŻEŃ

UWAGA



UWAGA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA: Przeczytaj uważnie uwagi i instrukcje przed użyciem biurka, aby uniknąć ryzyka poparzenia, pożaru, porażenia prądem elektrycznym lub obrażeń ciała i uszkodzenia mienia. Zachowaj instrukcję, aby w razie potrzeby móc ją szybko przejrzeć. Przekaż informacje wszystkim innym użytkownikom biurka. Każdy, kto używa tego produktu lub wykonuje prace instalacyjne, serwisowe lub naprawcze, powinien uważnie przeczytać niniejszą instrukcję i jej przestrzegać.



UWAGA: Podczas korzystania z urządzeń elektrycznych należy zawsze przestrzegać podstawowych środków ostrożności. NIEWŁAŚCIWE UŻYTKOWANIE I NIEPRZESTRZEGANIE INSTRUKCJI I OSTRZEŻEŃ DOTYCZĄCYCH KORZYSTANIA Z BIURKA MOŻE SPOWODOWAĆ POWAŻNE OBRAŻENIA CIAŁA I / LUB USZKODZENIA MIENIA.

Yaasa Desk Basic posiada system wykrywania kolizji (Intelligent System Protection, w skrócie „ISP”). Funkcja ISP służy do minimalizowania uszkodzeń i obrażeń spowodowanych zgnieceniem. Za zapewnienie prawidłowego użytkowania produktu nadal odpowiedzialny jest użytkownik.



Z biurka mogą korzystać dzieci od 8 roku życia, a także osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych i / lub bez doświadczenia i wiedzy o danym produkcie, wyłącznie pod nadzorem lub jeśli zostały poinstruowane o urządzeniu i jego bezpiecznym użytkowaniu oraz rozumieją wynikające z tego niebezpieczeństwa. Dzieci **poniżej 8 roku** życia lub osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i / lub umysłowych lub osoby bez doświadczenia i wiedzy o danym produkcie należy trzymać z dala od biurka z elektryczną regulacją wysokości, jednostek sterujących i klawiatury!

Biurko może być używane wyłącznie do celów opisanych w instrukcji. Należy unikać nieautoryzowanego użycia!

Maksymalne obciążenie biurka wynosi 80 kg. System może eksploatowany w sposób ciągły maksymalnie przez 2 minuty. Następnie przed ponownym uruchomieniem system wymaga przerwy trwającej co najmniej 18 minut.

Biurko musi być montowane i przenoszone przez 2 osoby. Szczególną ostrożność należy zachować podczas przesuwania ciężkich części i wszelkich punktów mocowania.

Podczas ustawiania i montażu biurka należy przestrzegać instrukcji. Funkcji elektrycznej regulacji wysokości można używać tylko po całkowitym i prawidłowym zmontowaniu biurka. Biurka nigdy nie należy używać jako urządzenia podnoszącego.

Śruby łączące muszą być mocno dokręcone i sprawdzane w regularnych odstępach czasu.

Istnieje ryzyko przewrócenia się. Upewnij się, że długość kabla zasilającego odpowiada zakresowi regulacji wysokości biurka oraz kabel może się swobodnie poruszać. Kabel łączący należy zawsze trzymać z dala od gorących powierzchni. Upewnij się, że dotyczy to także innych kabli, które są podłączone do urządzeń na biurku.

Biurka i jego elementów nie można w żaden sposób zmieniać, rozszerzać ani przekształcać. Nie używaj części, które nie są zalecane przez producenta. Nie

otwieraj żadnych elementów elektronicznych, obudów ani pokryw, ponieważ istnieje ryzyko porażenia prądem. Prace konserwacyjne i naprawcze mogą być wykonywane wyłącznie przez przeszkolonych specjalistów. Odłącz wszystkie kable od prądu przed czyszczeniem i / lub serwisowaniem biurka.

Podczas obsługi biurka nie wolno siadać ani stać na biurku, czołgać się, ani leżeć pod nim, gdy biurko jest obsługiwane. Podczas resetowania biurka (przesuwania go całkowicie w dół) istnieje ryzyko zgniecenia między nogą a podstawą biurka!

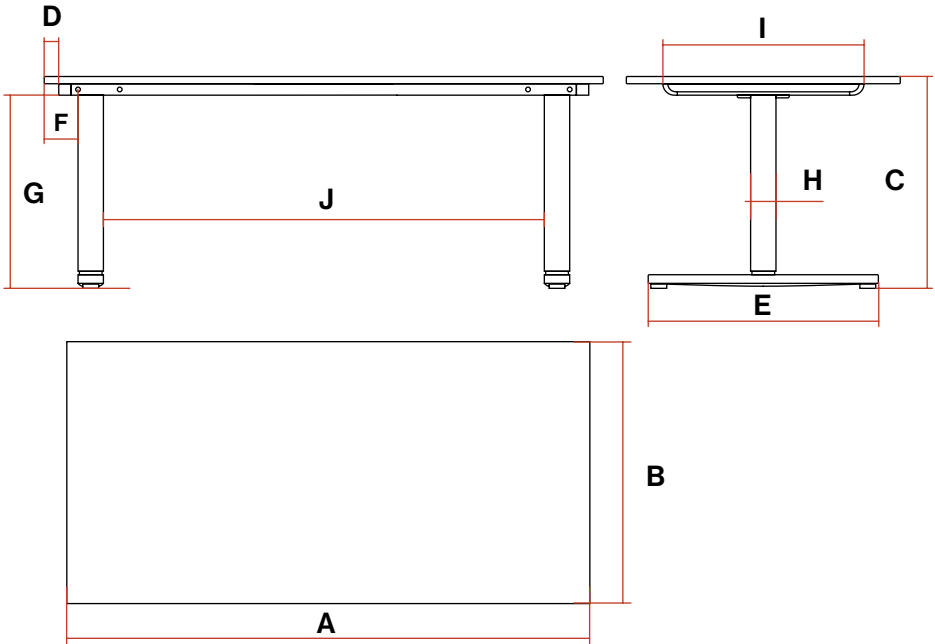
Kiedy biurko przesuwa się w górę lub w dół, musisz zachować bezpieczną odległość, aby uniknąć kolizji i / lub zgniecenia między biurkiem a otaczającymi obiektami i / lub ludźmi. Operator biurka wymaga nieograniczonego pola widzenia biurka i jego otoczenia, aby obserwować ruch biurka i uniknąć kolizji, uszkodzeń i obrażeń podczas regulacji pozycji biurka w górę lub w dół. Przedmioty wyższe niż 60 cm nie powinny być umieszczane pod biurkiem. Obsługując biurko zwracaj szczególną uwagę na ludzi, ramy okienne, kaloryfery, krzesła biurowe, szafki i inne meble.

Biurko może być używane tylko w suchych pomieszczeniach, gdzie nie występuje wilgoć i biurko nie jest narażone na działanie dużej wilgotności powietrza. Płyny na biurku należy trzymać z dala od elementów elektronicznych.

Biurka nie należy używać, jeżeli:

- kabel przyłączeniowy lub wtyczka są uszkodzone,
- biurko nie działa w sposób opisany w instrukcji,
- biurko spadło lub się przewróciło i zostało uszkodzone lub zmoczone.

CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA I SZCZEGÓŁY PRODUKTU

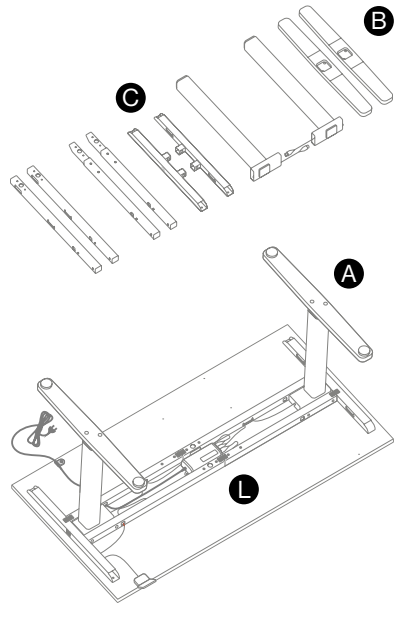
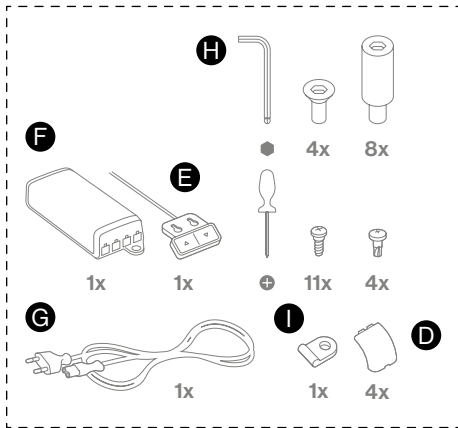


Wymiary biurka	Waga	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
135 cm x 69,4 cm	32 kg	135	69,4	70,5	3	67	9	65,5-	6,6	58	104

114

Rama:	wykonana ze stali powlekanej proszkowo z aluminiową podstawą z 4 stopkami poziomującymi z 10 mm gwintem
Odległość regulacji wysokości:	71,5 - 119,8 cm
Prędkość podnoszenia:	38 mm/s
Filary podnoszące:	2-stopniowe
Maks. obciążenie:	80 kg
Poziom głośność:	Lw,A,maks. = 63dB(A)
Całkowita waga produktu:	33 kg
Rama biurka wraz z opakowaniem:	22 kg
Blat wraz z opakowaniem:	16 kg
Wejście:	230 V / 50 Hz / 2 A
Cykle przełączania:	2 min. włączone; 18 min. wyłączone
Dodatkowa funkcja:	Wykrywanie kolizji (ISP)
Typ wtyczki:	Euro
Blat biurka:	1350 x 694 mm; płyta wiórowa laminowana (grubość 18 mm) z obrzeżem dookoła z tworzywa sztucznego
Element sterujący:	w górę i w dół

ZAKRES DOSTAWY



Karton 1 z 2

- A 1x stelaż biurka
- B 2x nogi biurka
- C 2x Nóżki biurka (podstawa) ze stopkami poziomującymi
- D 2x Profile boczne
- E 4x Osłona z tworzywa sztucznego na profile boczne
- F 1x Element sterujący
- G 1x Zasilacz
- H 1x Kabel zasilający
- I 1x Zestaw śrub z klipsami mocującymi i odpowiednimi narzędziami I
- J 1x Element mocujący kabel
- K 1x Instrukcja obsługi („Manual“)
- L 1x Instrukcja montażu („Assembly Guide“)

Karton 2 z 2

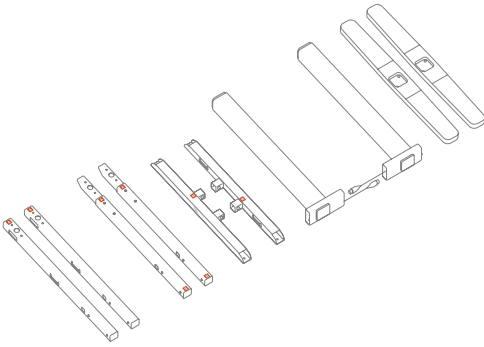
- M 1x Błat biurka

INSTRUKCJA MONTAŻU

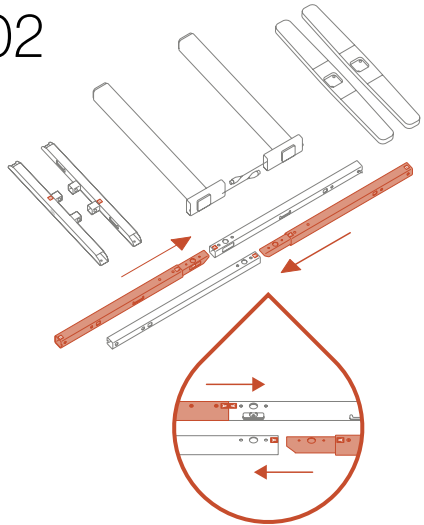


Biurko należy montować tylko zgodnie z instrukcją montażu. Instrukcja montażu jest dołączona do biurka na osobnym arkuszu (karton 1 z 2).

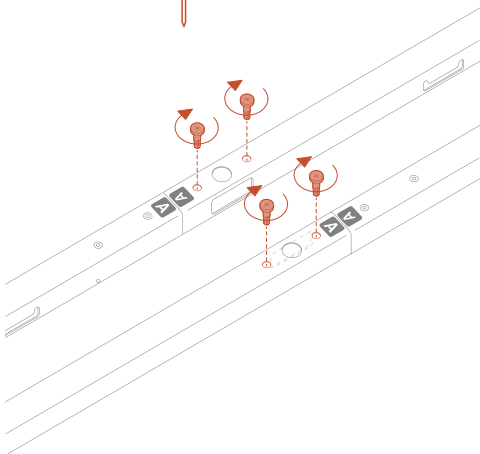
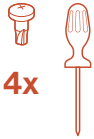
01



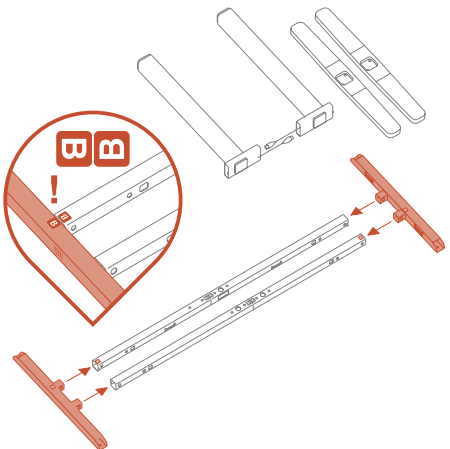
02



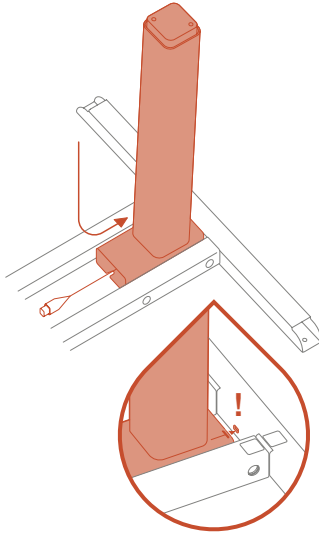
03



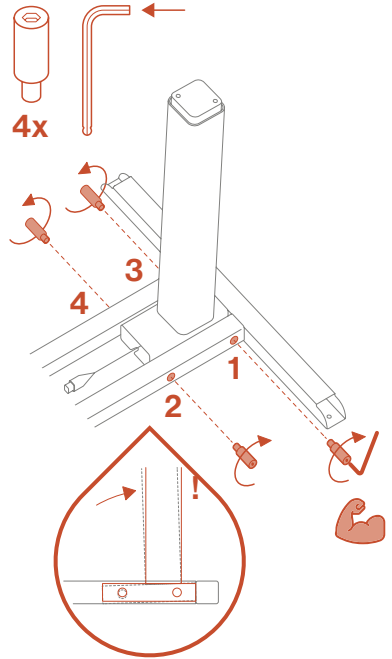
04



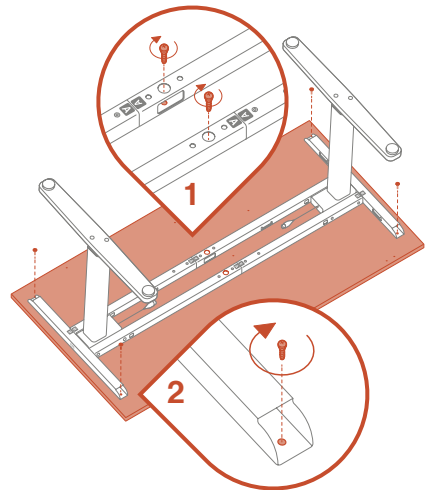
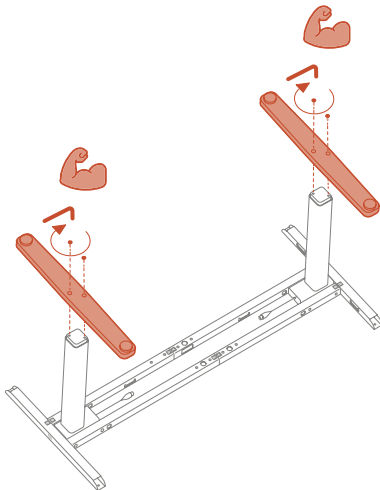
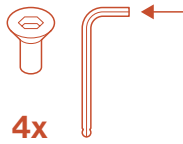
05



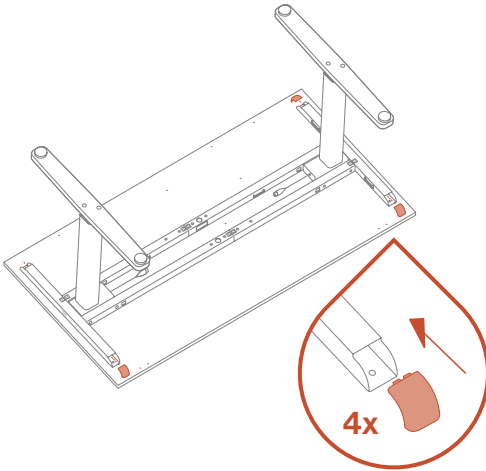
06



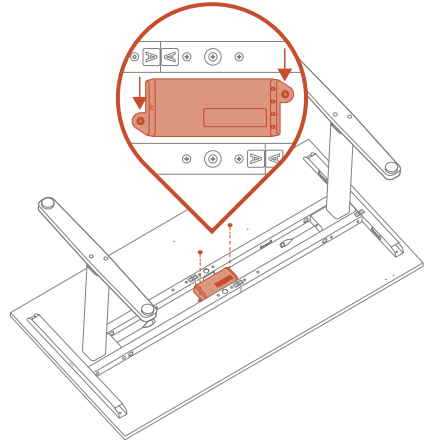
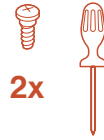
07



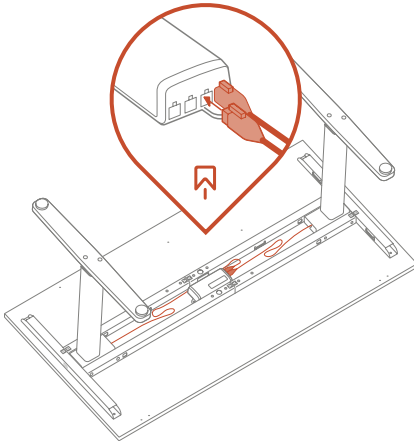
09



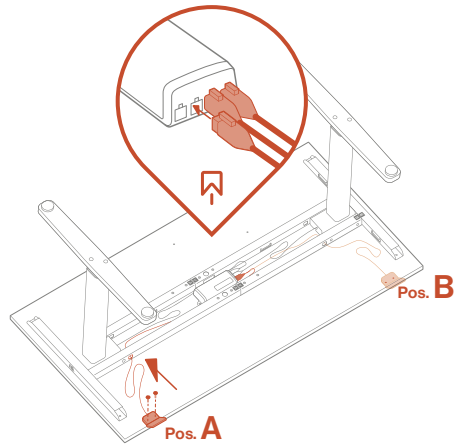
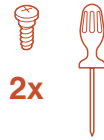
10



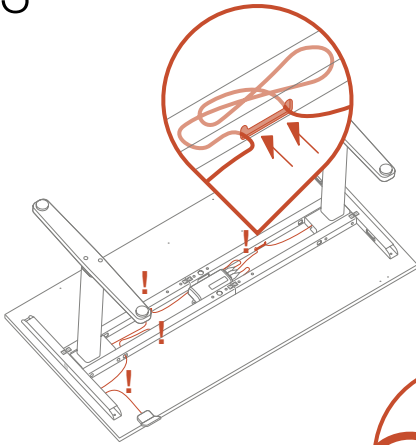
11



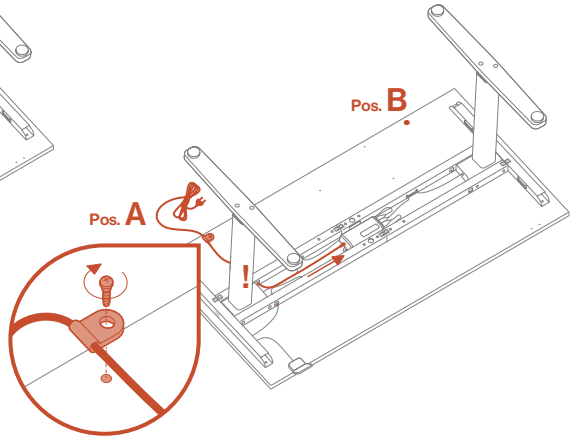
12



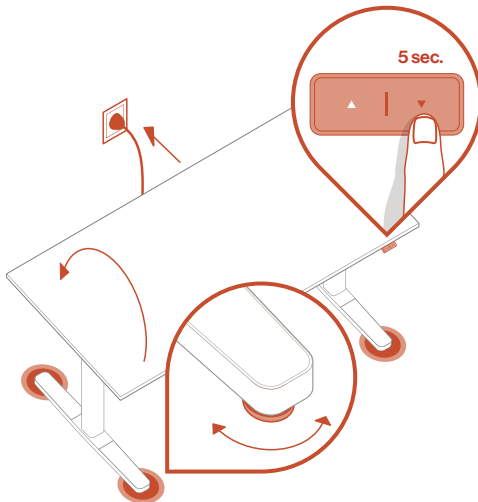
13



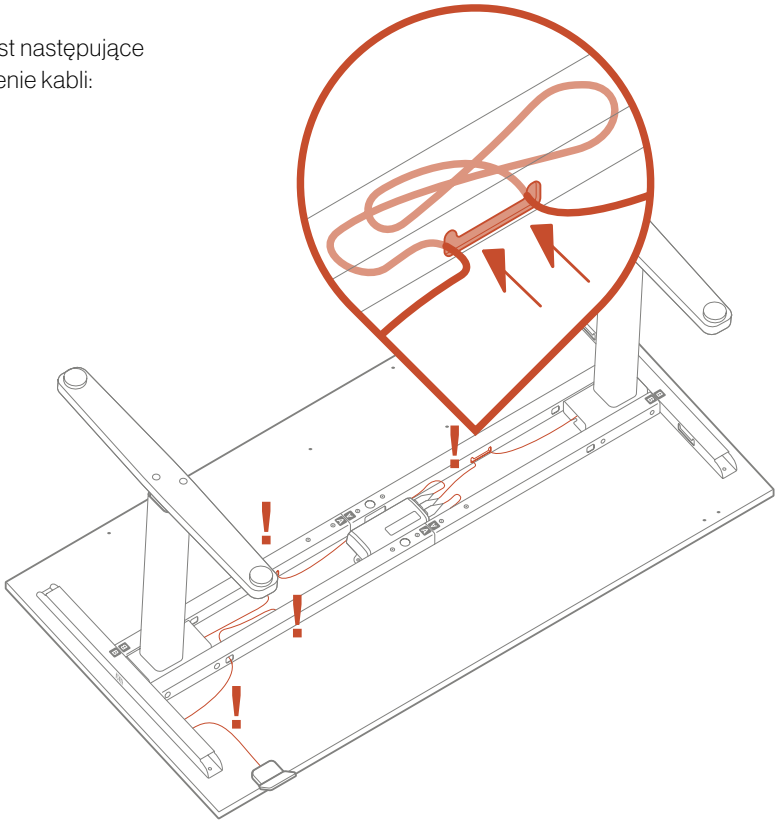
14



15



Zalecane jest następujące poprowadzenie kabli:



URUCHOMIENIE I KORZYSTANIE Z BIURKA

- 1 Po zmontowaniu biurka należy ustawić stopki poziomujące na nóżkach (podstawie) tak, aby biurko stało równo i było stabilne.
- 2 Ustaw biurko w pobliżu gniazdka i podłącz kabel zasilający do gniazdka elektrycznego. Biurko jest teraz gotowe do użycia.

FAQ I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Szczegółowy przewodnik rozwiązywania problemów znajduje się w zakładce FAQ na stronie www.yaasa.eu.

FUNKCJE

Regulacja wysokości biurka

Naciśnij przyciski strzałek w górę lub w dół na elemencie sterującym, aby podnieść lub obniżyć biurko.



Błat porusza się w górę lub w dół, aż do zwolnienia przycisku lub do osiągnięcia maksymalnej lub minimalnej wysokości biurka.

Cykl pracy

Bierko nie może pracować bez przerwy dłużej niż 2 minuty. Jeśli ten czas zostanie przekroczony, następuje 18-minutowa przerwa. (Po tej przerwie można normalnie korzystać z biurka). Nadmierne używanie może spowodować trwałe uszkodzenie elementów elektronicznych i wygaśnięcie gwarancji.

Całkowite obniżenie biurka

Bierko zatrzyma się automatycznie, gdy osiągnie wysokość 3 cm od najniższej pozycji. Naciskając ponownie strzałkę „błat w dół” na elemencie sterującym, biurko można opuścić do najniższego położenia ze zmniejszoną prędkością.

Reset ręczny

Jeśli rzeczywista wysokość blatu nie jest zgodna z wyświetlaną wysokością, może być konieczne przeprowadzenie ręcznego resetu, aby ponownie określić najniższe położenie blatu.

- ▼ Naciśnij przycisk „**blat w dół**”.
- ▼ Przytrzymaj przycisk „**blat w dół**”, aż nogi biurka całkowicie się schowają. Biurko zatrzyma się 3 cm wcześniej i przejdzie do opisanego wcześniej trybu „Całkowite obniżenie biurka”. Ponownie naciśnij i przytrzymaj przycisk „**blat w dół**”, aż nogi całkowicie się schowają, a biurko się zatrzyma.
- ▼ Ponownie naciśnij przycisk „**blat w dół**” i trzymaj wciśnięty przycisk. Po ok. 5 sekundach blat zostanie obniżony bardziej w dół, aż do osiągnięcia najniższej, resetowej pozycji blatu. Zwolnij przycisk „**blat w dół**”. Biurko z elektryczną regulacją wysokości może być ponownie używane.

System antykolizyjny (Intelligent System Protection = ISP)

Intelligent System Protection (ISP) to system antykolizyjny będący częścią wbudowanego układu napędowego. Ma on na celu redukcję ryzyka uszkodzenia układu. Gdy w obszarze pracy biurka znajduje się jakaś przeszkoda i przeszkoda ta koliduje ze stołem, to zmiana obciążenia wpływa na komponenty napędowe. Gdy system stwierdzi zmianę obciążenia, wszystkie napędy natychmiast się zatrzymują i poruszają się przez kilka sekund w przeciwnym kierunku.

Przywróć sterowanie do ustawień fabrycznych

Aby zresetować Yaasa Desk Basic do ustawień fabrycznych:

- ▲ | ▼ Wciśnij jednocześnie przyciski UP i DOWN i zwolnij przyciski.
- ▲ | ▼ Wciśnij i przytrzymaj przyciski UP i DOWN przez **10 sekund**. Dioda LED świeci się na czerwono.
- ▲ | ▼ Gdy dioda LED zacznie migać, zwolnij przyciski UP i DOWN

System został zresetowany do ustawień fabrycznych. Możesz ponownie normalnie korzystać z systemu.

CZYSZCZENIE I PIELEGNACJA



Przed jakąkolwiek pielęgnacją lub konserwacją należy odłączyć przewód zasilający biurko od prądu.

Przy lekkim i normalnym zabrudzeniu blat można czyścić ręcznikiem papierowym, miękką, czystą szmatką (suchą / lekko wilgotną) lub nierysującą gąbką (lekko wilgotną). W tym celu stosuj domowe środki czyszczące lub mydła.

Smugi można usunąć, przecierając powierzchnię biurka ściereczką z niewielką ilością ciepłej wody, a następnie zwykłym papierem lub ściereczką z mikrofibry.

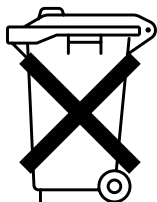
NIE używaj następujących elementów do czyszczenia biurka:

- materiałów ściernych i środków do szorowania; tj. proszki ścierne, gąbki do szorowania i wełna stalowa
- środki do politur, proszki do prania, środki do czyszczenia mebli, wybielacze
- środki czyszczące zawierające mocne kwasy i kwaśne sole
- urządzenia do czyszczenia parą

KONSERWACJA

Po około tygodniu użytkowania sprawdź, czy wszystkie śruby są mocno dokręcone i w razie potrzeby dokręć śruby odpowiednim kluczem.

UTYLIZACJA



Produkt należy poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji. Utylizując części produktu osobno, pomożesz ograniczyć spalanie lub składowanie odpadów oraz wszelkie negatywne skutki dla zdrowia ludzi i środowiska.

ZWROT I GWARANCJA

Prawo do wymiany i zwrotu obowiązuje do 14 dni od zakupu.

Rękojmia 2 lata przy prawidłowym użytkowaniu.

KONTAKT

W przypadku jakichkolwiek problemów lub pytań dotyczących produktu prosimy o kontakt z obsługą klienta sklepu internetowego (telefonicznie lub mailowo), w którym zakupili Państwo biurko.

W celu uzyskania dalszych informacji, w przypadku problemów i dalszych pytań prosimy o kontakt

Yaasa Living AG
St. Leonhardstrasse 45
9001 St. Gallen, Schweiz.

www.yaasa.eu
info@yaasa.com

© Yaasa Living AG 2021

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE/UE



Producent: Yaasa Living AG
St. Leonhardstrasse 45
9001 St. Gallen, Szwajcaria

Osoba upoważniona do sporządzania dokumentacji technicznej: Stephan Egger
Yaasa Living AG, prezes Zarządu
St. Leonhardstrasse 45
9001 St. Gallen, Szwajcaria

Producent oświadcza na własną odpowiedzialność, że następujący produkt:

Nazwa produktu: Yaasa Desk Basic
Oznaczenie produktu: Biurko do siedzenia/stania do obszaru biurowego i domowego z elektroniczną regulacją wysokości
Oznaczenie typu: Yaasa Desk Basic
Numer seryjny: patrz tabliczka znamionowa
Rok produkcji: 2021

spełnia wszystkie obowiązujące postanowienia następujących dyrektyw:

- Dyrektywa maszynowa (2006/42/WE) zgodnie z Załącznikiem I punkt 1.5.1. Dyrektywy maszynowej spełnione są również cele ochronne Dyrektywy (2014/35/UE) dotyczące wyposażenia elektrycznego do stosowania w ramach określonych zakresów napięcia (Dyrektywa niskonapięciowa).
- Dyrektywa kompatybilności elektromagnetycznej (2014/30/UE)

W szczególności zastosowano następujące zharmonizowane normy lub specyfikacje techniczne:

- EN ISO 12100:2010
- EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017
- EN 62233:2008
- EN 50663:2017
- EN 50581:2012
- EN 62479:2010
- EN 61000-6-1:2007
- EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
- EN 61000-6-2:2005
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013

Dostępna jest pełna dokumentacja techniczna. Instrukcje obsługi należące do maszyn są dostępne w wersji oryginalnej.

Niniejszym potwierdza się, że wyżej określone produkty spełniają podane dyrektywy WE/UE.

Niniejsza deklaracja traci ważność, gdy produkty zostaną przebudowane lub zmienione bez naszej zgody.



Yaasa Living AG
St. Leonhardstrasse 45
CH-9000 St.Gallen

www.yaasa.de
www.yaasa.eu