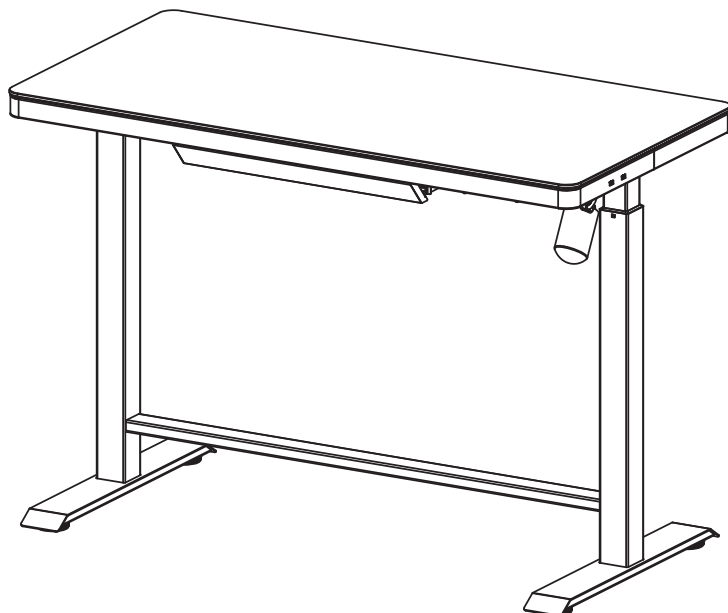
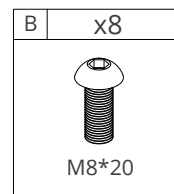
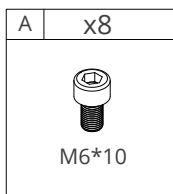
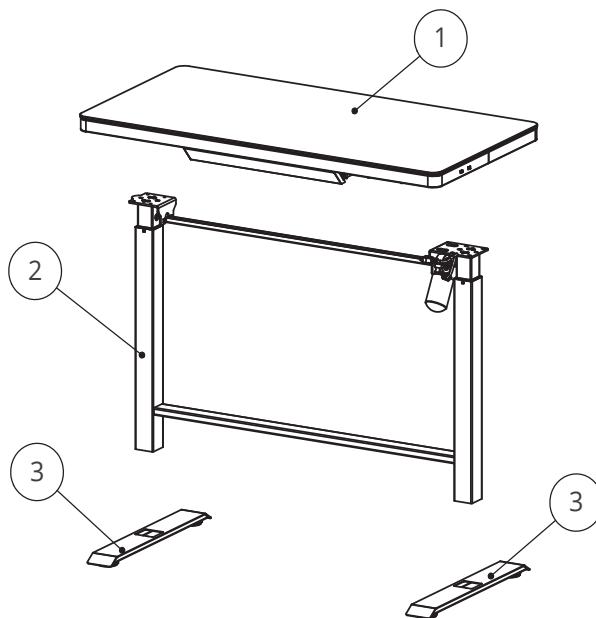
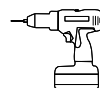

A3GS Assembly Instruction

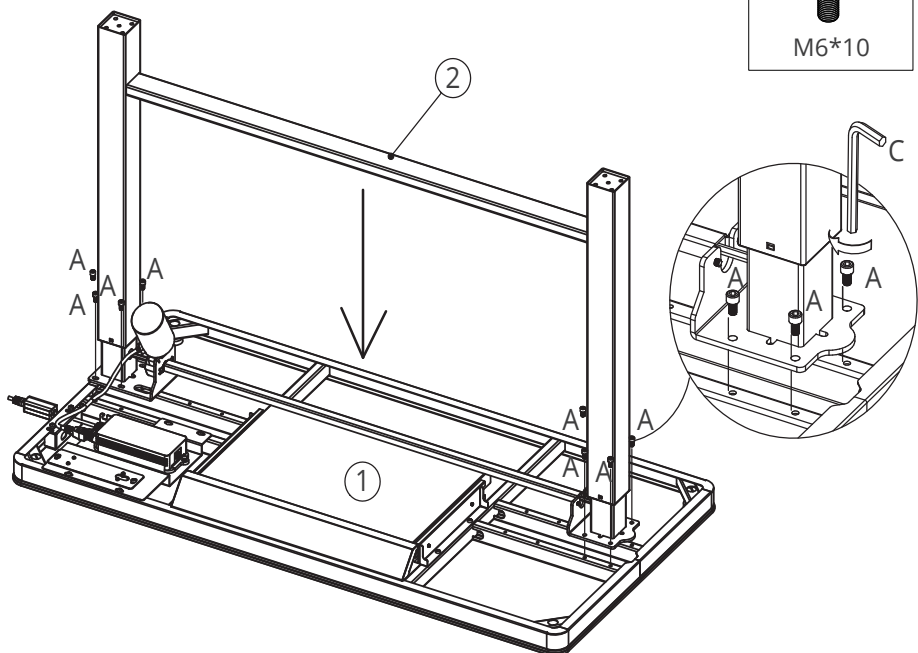




M5

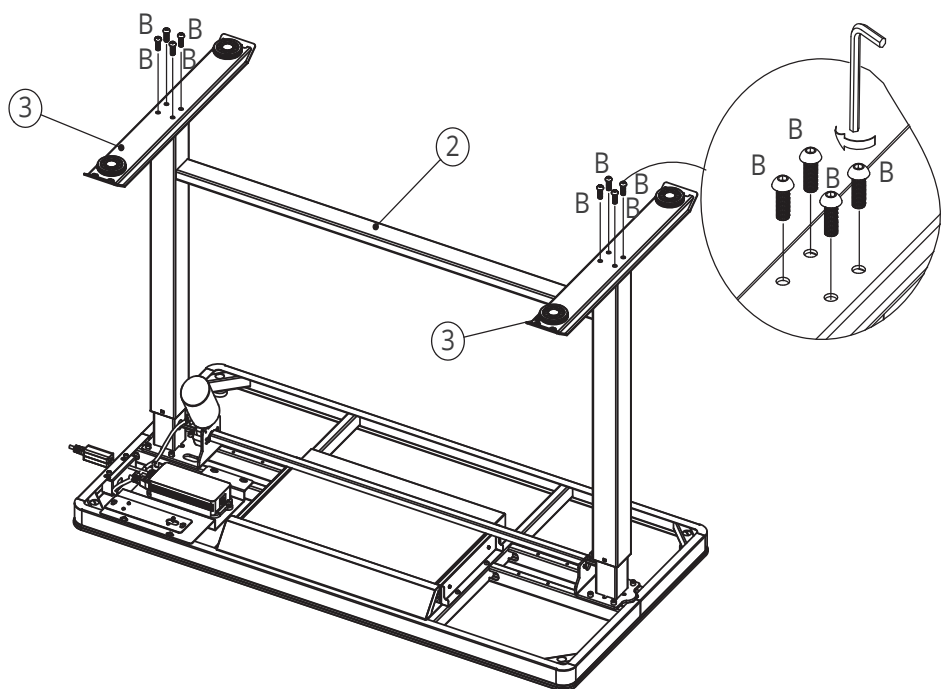
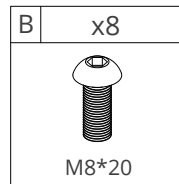


1

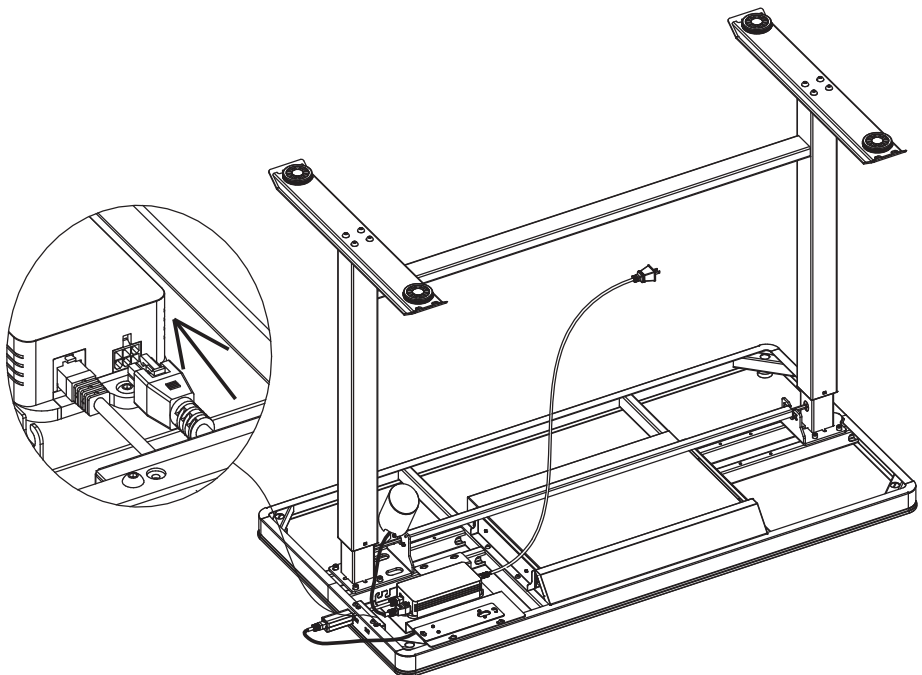


A	x8
M6*10	

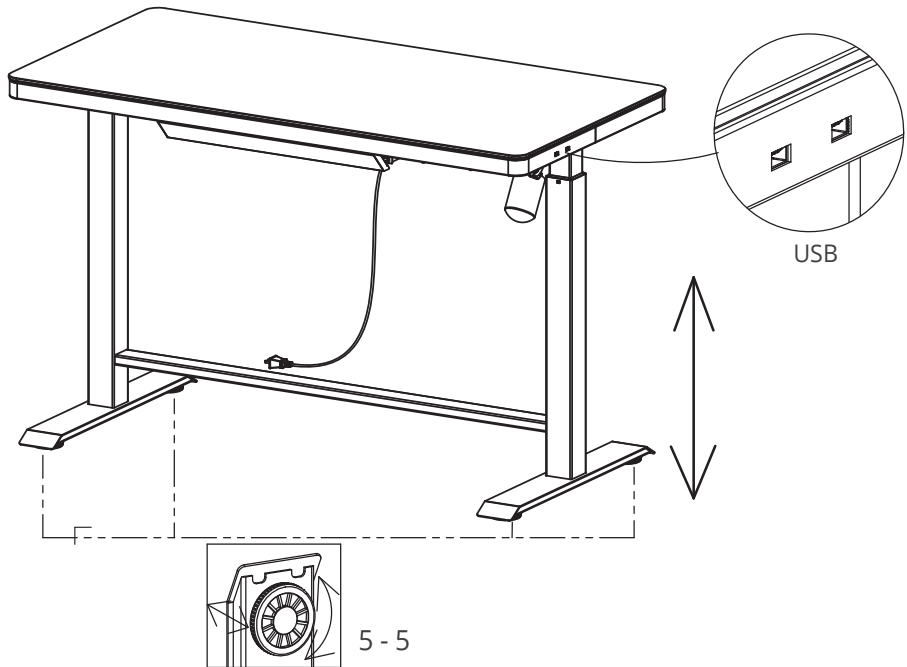
2



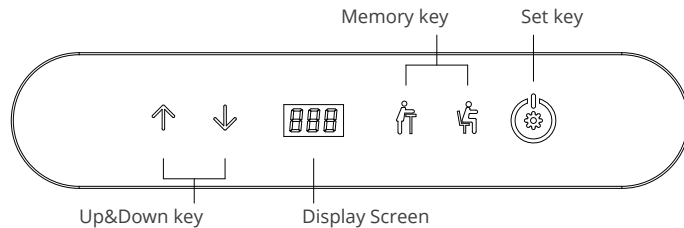
3



4



DIRECTIONS FOR USE



The whole handset surface is a touch panel. If there is no touch within 10 seconds, the screen is locked and all keys are locked correspondingly. You can touch "O" keys to unlock screen. When screen lightened, all keys unlocked and handset enter operation state.

■ Up & Down Keys

Please keep pressing UP/DOWN key to adjust desk height until you get an optimum height.

■ Display Screen

Display the height value of the desk.

■ Memory Key(记忆键)

After setting memory keys, the desk can lift automatically to memory height.

※ How to set memory mode

Please keep touching "人/V" key for 5 seconds, until "di" sound, the memory height is successfully saved. Then light touch "人/V" , the desk moves to memory height automatically.

■ Set Key(设置键)

Light touch "O" key. Desk height moves to 72cm automatically that is the optimum height for human body.

■ Safety Function

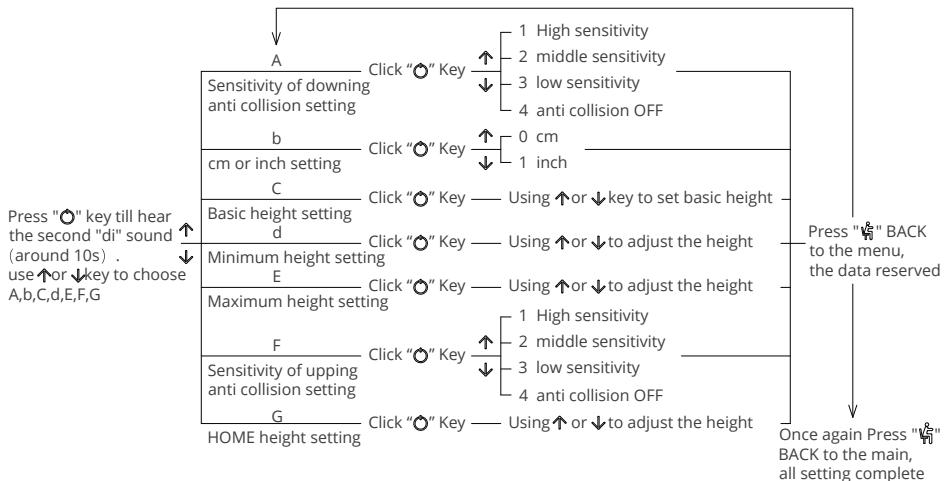
When the desktop is on the rise or down, encountered reverse resistance, the desk will rebound.

DIRECTIONS FOR USE

■ Handset shows error code and solution

Error code	Fault cause	Solution
ER1	Motor stop	Power off and restart. If fault still exists, it is motor problem.
ER2	Synchro error	Power off (over 20s)and restart. If handset display RST(DOWN key unlocked),keep touching DOWN key to the lowest normal number.
ER3	Cable fault	Check motor cable off or broken, power off and restart.
ER4	Communication fault	Check cables for handset and controller, power off and restart.
ER5	Overload protection	Lighten loads, power off and restart.
HOT	Run continuously for 2.5 to 5 minutes.	Overload, power protection, automatic recovery after five minutes.
RST	Reset reminder	Pressing the down key until reach lowest, screen become normal.

■ Advanced Function Settings

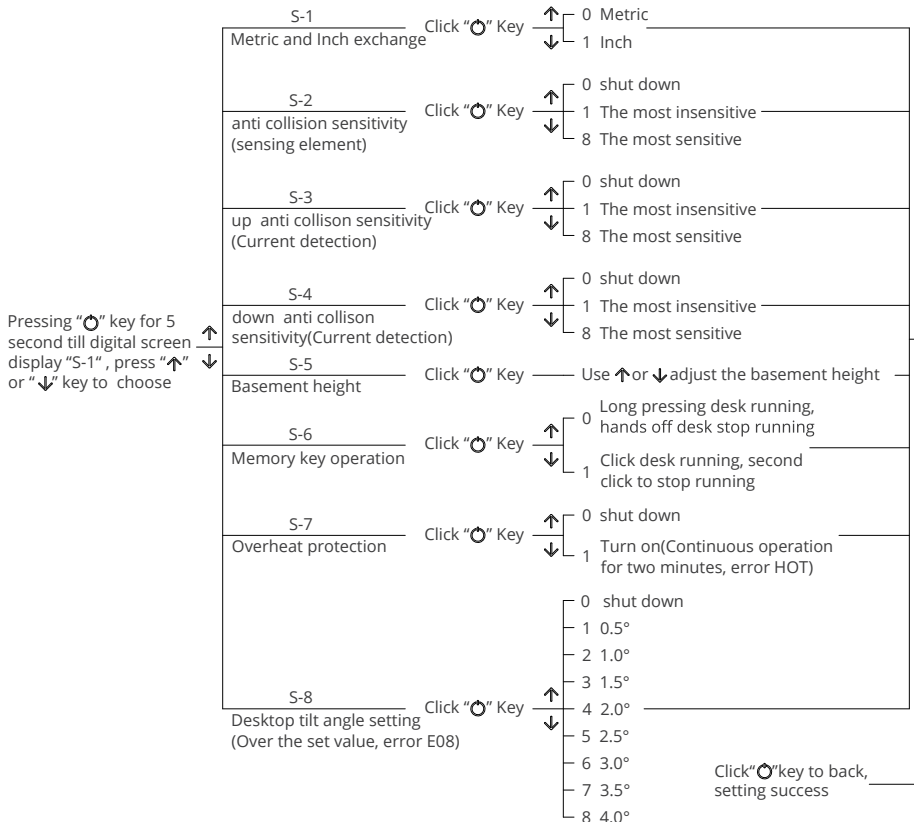


DIRECTIONS FOR USE

■ Advanced Function Settings

Limited height setting: Press "↑" and "○" key for 5 seconds till heard a bee sound , limited height setting success. (minimum limited height<96, maximum limited height>97).

Cancel the function, run to the limit height, press "↑" and "○" again for 5 seconds, hear the buzzer sound, limited height Cancel.



SPECIFICATIONS

Elecrtic control part

Input Voltage:100-240Vac 50/60Hz

Duty cycle:10%MAX 2min on 18min off

Desk frame part

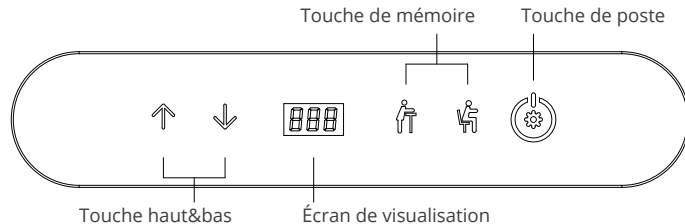
Dynamic load:60KG

The maximum static load:80KG

SAFETY WARNING

- 1.Pleas read this manual carefully before use.
- 2.The product must be connected to the correct power supply.
- 3.For any accessories connected to the control box, the plug type and electrical characteristics must conform to its specifications.
- 4.Indoor use only.
- 5.If the transformer's external cable is damaged and need to be replaced,new accessory will be provided by the manufacturer or its service agent.
- 6.This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- 7.Children shall not play with the appliance.
- 8.Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

MODE D'EMPLOI



Toute la surface du clavier est un écran tactile. S'il n'y a pas de touche dans les 10 secondes, l'écran est verrouillé et toutes les touches sont verrouillées proportionnellement. Vous pouvez toucher la touche "O" pour déverrouiller l'écran. Lorsque l'écran est allumé, toutes les touches sont déverrouillées et le clavier est en état de fonctionnement.

■ Touche haut&bas

Continuez à appuyer sur les touches haut / bas pour ajuster la hauteur du bureau jusqu'à ce que la hauteur optimale soit atteinte.

■ Écran de visualisation

Affiche la valeur de hauteur du bureau.

■ Touche de mémoire(↑/↓)

Après avoir réglé la touche de mémoire, le bureau peut se lever automatiquement à la hauteur de mémoire.

※ Comment régler le mode de mémoire

Restez à appuyer sur la touche "↑ / ↓" pendant 5 secondes, jusqu'à ce que le son "di" sonne, la hauteur de mémoire est sauvegardée avec succès.

Puis tapez sur "↑ / ↓", le bureau se déplace automatiquement à la hauteur de la mémoire.

■ Touche de poste(O)

Appuyez sur la touche "O" . La hauteur du bureau se déplace automatiquement à 72 cm, ce qui est la meilleure hauteur pour le corps humain.

■ Fonction de sécurité

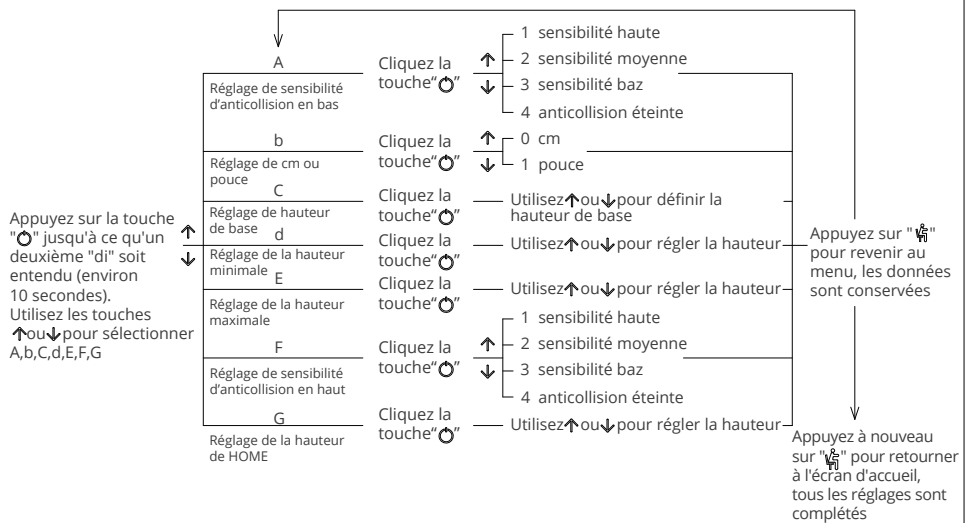
Lorsque le bureau est en haut ou en bas, il rebondit lorsqu'il rencontre une résistance inverse.

MODE D'EMPLOI

■ Le clavier affiche les codes d'erreur et les solutions

Code d'erreur	Cause de faute	Solution
ER1	Arrêt du moteur	Arrêt du système et redémarrez. Si la faute demeure encore, c'est le problème de moteur.
ER2	Erreur de synchronisation	Arrêt du système(plus de 20s) et redémarrez. Si le clavier affiche RST (down Key Unlock), restez à appuyer sur la touche DOWN jusqu'à plus petit numéro normal.
ER3	Faute de câble	Vérifier si le câble moteur est déconnecté ou brisé, arrêt du système et redémarrez.
ER4	Faute de communication	Vérifiez les câbles du clavier et du contrôleur, arrêt du système et redémarrez.
ER5	Protection contre les surcharges	Allégez les charges, arrêt du système et redémarrez.
HOT	Fonctionnement continu pendant 2,5 à 5 minutes.	Surcharge, protection électrique, récupération automatique dans 5 minutes.
RST	Rappel de réinitialisation	Appuyez sur la touche bas jusqu'à ce que le minimum soit atteint, l'écran devient normal.

■ Réglages de Fonction Avancés



MODE D'EMPLOI

■ Réglages de Fonction Avancés

Réglage de la hauteur limite: Appuyez sur les touches "↑" et "○" pendant 5 secondes et un bip sonore peut encore être entendu, le réglage de la hauteur limite est réussi. (hauteur limite minimale < 96, hauteur limite maximale > 97).

Annulez la fonction, exécutez jusqu'à la hauteur limite, appuyez sur "↑" et "○" à nouveau pendant 5 secondes, le signal bourdonnant est entendu, la hauteur limite est annulée.

Appuyez sur la touche "○" pendant 5 secondes jusqu'à ce que l'écran numérique affiche "S-1" et appuyez sur la touche "↑" ou "↓" pour sélectionner	S-1 échange de Métrique et Pouce	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Métrique</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Pouce</td></tr></table>	↑	0 Métrique	↓	1 Pouce													
↑	0 Métrique																			
↓	1 Pouce																			
S-2 Sensibilité d'anticollision touche "○" (élément de détection)	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Arrêter</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Le plus insensible</td></tr><tr><td></td><td>8 Le plus sensible</td></tr></table>	↑	0 Arrêter	↓	1 Le plus insensible		8 Le plus sensible												
↑	0 Arrêter																			
↓	1 Le plus insensible																			
	8 Le plus sensible																			
S-3 Sensibilité d'anticollision touche "○" en haut (Détection de courant)	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Arrêter</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Le plus insensible</td></tr><tr><td></td><td>8 Le plus sensible</td></tr></table>	↑	0 Arrêter	↓	1 Le plus insensible		8 Le plus sensible												
↑	0 Arrêter																			
↓	1 Le plus insensible																			
	8 Le plus sensible																			
S-4 Sensibilité d'anticollision touche "○" en bas (Détection de courant)	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Arrêter</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Le plus insensible</td></tr><tr><td></td><td>8 Le plus sensible</td></tr></table>	↑	0 Arrêter	↓	1 Le plus insensible		8 Le plus sensible												
↑	0 Arrêter																			
↓	1 Le plus insensible																			
	8 Le plus sensible																			
S-5 La hauteur du sous-sol	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑ ou ↓</td><td>Utilisez ↑ ou ↓ pour régler la hauteur du sous-sol</td></tr></table>	↑ ou ↓	Utilisez ↑ ou ↓ pour régler la hauteur du sous-sol																
↑ ou ↓	Utilisez ↑ ou ↓ pour régler la hauteur du sous-sol																			
S-6 Fonctionnement de la touche de mémoire	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>Appuyez longtemps sur le bureau pour l'exécuter, retirez vos mains pour l'arrêter</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Cliquez sur le bureau pour l'exécuter, puis cliquez à nouveau pour l'arrêter</td></tr></table>	↑	Appuyez longtemps sur le bureau pour l'exécuter, retirez vos mains pour l'arrêter	↓	1 Cliquez sur le bureau pour l'exécuter, puis cliquez à nouveau pour l'arrêter														
↑	Appuyez longtemps sur le bureau pour l'exécuter, retirez vos mains pour l'arrêter																			
↓	1 Cliquez sur le bureau pour l'exécuter, puis cliquez à nouveau pour l'arrêter																			
S-7 Sécurité anti-surchauffe	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Arrêter</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Allumer (fonctionnement continu pendant deux minutes, erreur HOT)</td></tr></table>	↑	0 Arrêter	↓	1 Allumer (fonctionnement continu pendant deux minutes, erreur HOT)														
↑	0 Arrêter																			
↓	1 Allumer (fonctionnement continu pendant deux minutes, erreur HOT)																			
S-8 Réglage d'angle d'inclinaison du bureau (Par-dessus la valeur programmée, erreur E08)	Cliquez la touche "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Arrêter</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 0.5°</td></tr><tr><td></td><td>2 1.0°</td></tr><tr><td></td><td>3 1.5°</td></tr><tr><td></td><td>4 2.0°</td></tr><tr><td></td><td>5 2.5°</td></tr><tr><td></td><td>6 3.0°</td></tr><tr><td></td><td>7 3.5°</td></tr><tr><td></td><td>8 4.0°</td></tr></table> <p>Cliquez sur la touche ○, réglage réussie</p>	↑	0 Arrêter	↓	1 0.5°		2 1.0°		3 1.5°		4 2.0°		5 2.5°		6 3.0°		7 3.5°		8 4.0°
↑	0 Arrêter																			
↓	1 0.5°																			
	2 1.0°																			
	3 1.5°																			
	4 2.0°																			
	5 2.5°																			
	6 3.0°																			
	7 3.5°																			
	8 4.0°																			

SPÉCIFICATIONS

Partie de commande électrique

Tension d'arrivée: 100-240Vca 50/60Hz

Cycle d'utilisation: 10%MAX 2mins en marche 18mins coupé

Partie de cadre du bureau

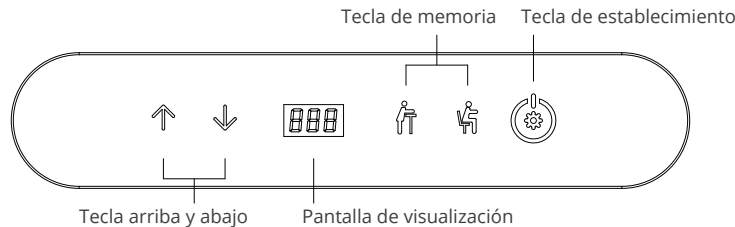
Charge dynamique: 60KG

Charge statique maximale: 80KG

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ

- 1.Veuillez lire attentivement ce manuel avant l'utilisation.
- 2.Le produit doit être raccordé à l'alimentation électrique correcte.
- 3.Pour tout accessoire relié à la boîte de contrôle, le type de prise et les caractéristiques électriques doivent être conformes à ses spécifications.
- 4.L'usage intérieur seulement.
- 5.Si le câble externe du transformateur est endommagé et doit être remplacé, le fabricant ou son agent de service fournira de nouveaux accessoires.
- 6.Cet appareil est disponible pour les enfants âgés de 8 ans et au-dessus et les personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou le manque d'expérience et de connaissance, s'ils ont été donnés la supervision et l'instruction concernant l'utilisation de l'appareil d'une façon de sécurité et comprennent des risques complexes.
- 7.Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil.
- 8.Il ne faut pas nettoyer et maintenir aux enfants sans supervision.

INSTRUCCIONES DE USO



Toda la superficie del teléfono móvil es un panel táctil. Si no se toca dentro de 10 segundos, la pantalla se bloqueará y todas las teclas se bloquearán en consecuencia. Puede tocar las teclas "○" para desbloquear la pantalla. Cuando la pantalla se ilumina, todas las teclas se desbloquean y el teléfono móvil ingresa al estado de funcionamiento.

■ Teclas arriba y abajo

Mantenga presionando la tecla ARRIBA / ABAJO para ajustar la altura del escritorio hasta obtener una altura óptima.

■ Pantalla de visualización

Muestra el valor de la altura del escritorio.

■ Tecla de memoria(↑/↓)

Después de configurar las teclas de memoria, el escritorio puede elevarse automáticamente a la altura de la memoria.

※ Cómo configurar el modo de memoria

Mantenga tocando la tecla "↑/↓" durante 5 segundos, hasta que suene el sonido "di", la altura de la memoria se ha guardado con éxito. Luego, toque levemente "↑/↓", el escritorio se mueve a la altura de la memoria automáticamente.

■ Tecla de configuración(○)

Toque ligeramente la tecla "○". La altura del escritorio se mueve automáticamente a 72 cm, que es la altura óptima para el cuerpo humano.

■ Función de seguridad

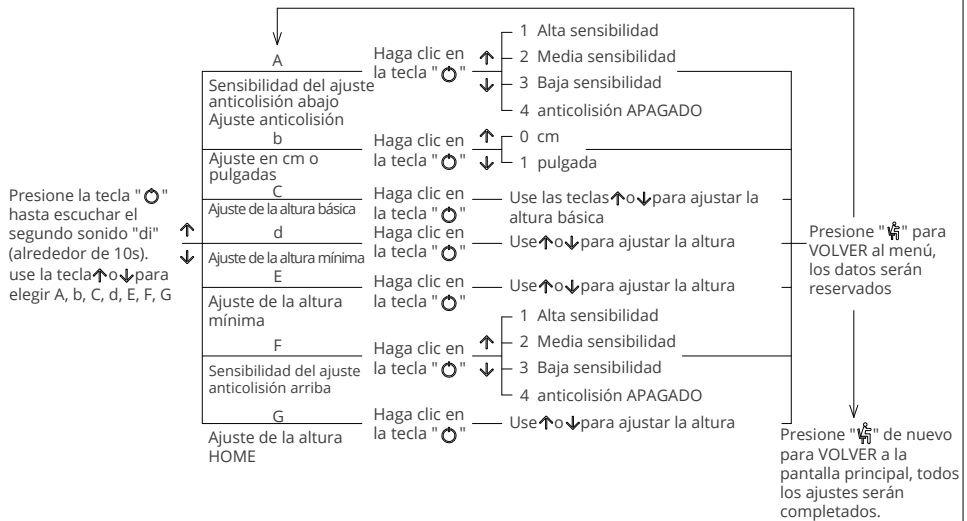
Cuando el escritorio está subiendo o bajando, si encuentra la resistencia inversa, el escritorio rebotará.

INSTRUCCIONES DE USO

- El teléfono muestra el código de error y la solución

Código de error	Causa de la falla	Solución
ER1	Parada del motor	Apagar y reiniciar. Si la falla aún existe, es un problema del motor.
ER2	Error de sincronización	Apagar(más de 20 s) y reiniciar. Si el teléfono muestra RST (tecla ABAJO desbloqueada), siga tocando la tecla ABAJO hasta el número normal más bajo.
ER3	Falla del cable	Compruebe que el cable del motor esté apagado o roto, apáguelo y reinicie.
ER4	Falla de comunicación	Compruebe los cables del teléfono móvil y el controlador, apague la fuente de alimentación y reinicie.
ER5	Protección de sobrecarga	Aligere las cargas, apague y reinicie.
HOT	Funcione continuamente durante 2,5 a 5 minutos.	Sobrecarga, protección de energía, recuperación automática después de cinco minutos.
RST	Restablecer el recordatorio	Al presionar la tecla hacia abajo hasta llegar el más bajo, la pantalla se vuelve normal.

■ Configuración de funciones avanzadas



INSTRUCCIONES DE USO

■ Configuración de funciones avanzadas

Ajuste de altura limitada: Presione las teclas " \uparrow " y " \circ " durante 5 segundos hasta que escuche el sonido de una abeja, el ajuste de altura limitada tendrá éxito. (altura limitada mínima<96, altura limitada máxima> 97).

Cancela la función, funcione hasta la altura limitada, presione " \uparrow " y " \circ " de nuevo durante 5 segundos, escuchará el sonido del zumbador, la altura limitada será cancelado.

Mantenga presionando la tecla " \circ " durante 5 segundos hasta que la pantalla digital muestre "S-1", presione la tecla " \uparrow " o " \downarrow " para elegir

S-1 Intercambio métrico y en pulgadas	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 Métrico \downarrow 1 Pulgada
S-2 Sensibilidad de anticolisión (Elemento del sensor)	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 apagar \downarrow 1 El más insensible 8 El más sensible
S-3 Sensibilidad de anticolisión arriba (Detección de la corriente)	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 apagar \downarrow 1 El más insensible 8 El más sensible
S-4 Sensibilidad de anticolisión abajo (Detección de la corriente)	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 apagar \downarrow 1 El más insensible 8 El más sensible
S-5 Altura de la base	Haga clic en la tecla " \circ "	Use \uparrow o \downarrow ajuste la altura de la base
S-6 Operación de la tecla de memoria	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 Mantenga presionando el escritorio para que funcione, dejará de funcionar cuando las manos están fuera del escritorio \downarrow 1 Haga clic en el escritorio para el funcionamiento, haga segundo clic para detener el funcionamiento
S-7 Protección contra el sobrecalentamiento	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 apagar \downarrow 1 Encender (funcionamiento continuo durante dos minutos, error CALIENTE)
S-8 Configuración del ángulo de inclinación del escritorio (Por encima del valor establecido, error E08)	Haga clic en la tecla " \circ "	\uparrow 0 apagar 1 0.5° 2 1.0° 3 1.5° 4 2.0° \downarrow 5 2.5° 6 3.0° 7 3.5° 8 4.0°

Haga clic en la tecla " \circ " para volver, Configuración con éxito

ESPECIFICACIONES

Pieza de control eléctrico

Voltaje de entrada: 100-240Vac 50/60Hz

Ciclo de trabajo: 10% MAX 2 min encendido 18 min apagado

Parte de bastidor del escritorio

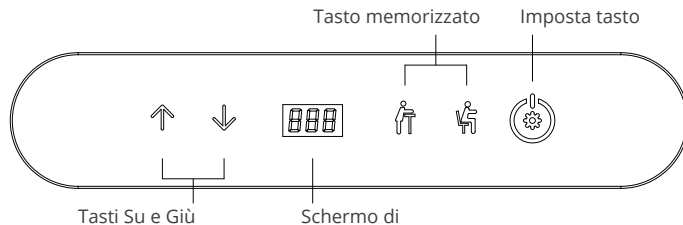
Carga dinámica: 60KG

Carga estática máxima: 80KG

ADVERTENCIA DE SEGURIDAD

- 1.Por favor lea este manual con atención antes de usar.
- 2.El producto debe estar conectado a la fuente de alimentación correcta.
- 3.Para cualquier accesorio conectado a la caja de control, el tipo del enchufe y las características eléctricas deben cumplir con sus especificaciones.
- 4.Solamente para uso en el interior.
- 5.Si el cable externo del transformador está dañado y necesita ser reemplazado, el fabricante o su agente de servicio proporcionarán un nuevo accesorio.
- 6.Este aparato puede ser utilizado por los niños de 8 años y mayor y las personas con minusvalías físicas, sensoriales o mentales o con falta de experiencia y conocimiento si se les ha dado instrucciones y supervisión sobre el uso del aparato en una manera segura y han entendido los riesgos involucrados.
- 7.Los niños no deben jugar con el aparato.
- 8.La limpieza y el mantenimiento de usuario no podrá ser hecha por los niños sin supervisión.

ISTRUZIONI PER L'USO



L'intera superficie del ricevitore è un pannello a sfioramento. Se non si tocca nulla entro 10 secondi, lo schermo viene bloccato e tutti i tasti vengono bloccati di conseguenza. Toccare il tasto "○" per sbloccare lo schermo. Quando lo schermo è illuminato, tutti i tasti sono sbloccati e il ricevitore entra in stato operativo.

■ Tasti Su e Giù

Tenere premuto il tasto SU/GIÙ per regolare l'altezza della scrivania fino ad ottenere un'altezza ottimale.

■ Schermo di visualizzazione

Visualizza il valore dell'altezza della scrivania.

■ Tasto memorizzato(↑/↓)

Dopo aver impostato i tasti di memoria, la scrivania può sollevarsi automaticamente all'altezza impostata.

※ Come impostare la modalità di memoria

Tenere premuto il tasto "↑/↓" per 5 secondi, finché non viene emesso il segnale "bip", l'altezza della memoria non viene salvata correttamente. Quindi toccare "↑/↓", la scrivania si sposterà automaticamente all'altezza di memoria.

■ Imposta tasto(○)

Toccare leggermente il tasto "○". L'altezza della scrivania si sposta automaticamente a 72 cm che è l'altezza ottimale per il corpo umano.

■ Funzione di sicurezza

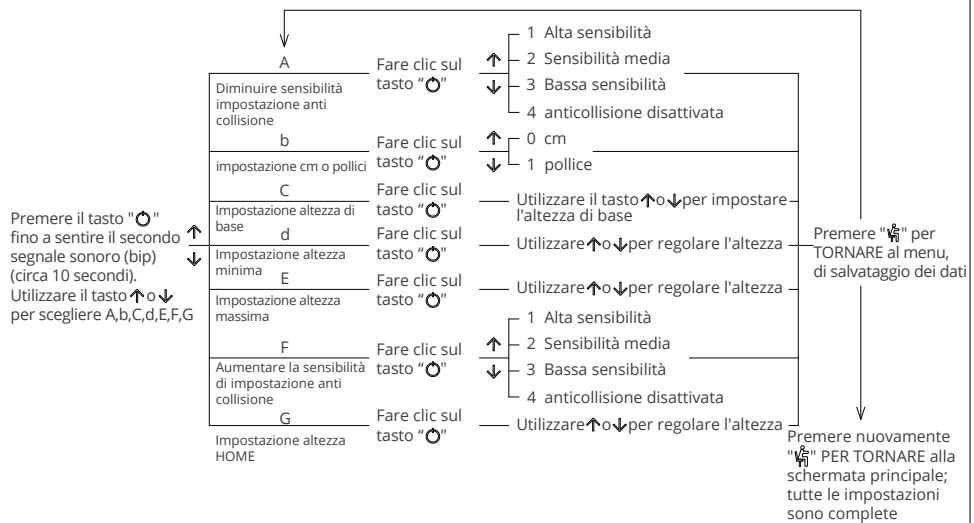
Quando la scrivania si sta sollevando o abbassando e incontra un ostacolo, invertirà la marcia.

ISTRUZIONI PER L'USO

■ Il display mostra il codice di errore e la soluzione

Codice errore	Causa del guasto	Soluzione
ER1	Arresto motore	Spegnere e riavviare. Se il guasto persiste, si tratta di un problema al motore.
ER2	Errore di sincronizzazione	Spegnere (oltre 20 secondi) e riavviare. Se sul display del ricevitore viene visualizzato RST(tasto GIÙ sbloccato), tenere premuto il tasto GIÙ fino al valore normale più basso.
ER3	Guasto del cavo	Controllare se il cavo del motore sia scollegato o danneggiato, spegnere e riavviare.
ER4	Errore di comunicazione	Controllare i cavi tra il ricevitore e la centralina, spegnere e riavviare.
ER5	Protezione da sovraccarico	Alleggerire i carichi, spegnere e riavviare.
HOT	Utilizzo continuo per 2,5-5 minuti.	Sovraccarico, protezione dell'alimentazione, recupero automatico dopo cinque minuti.
RST	Ripristina promemoria	Premendo il tasto GIÙ fino a raggiungere il valore più basso, lo schermo ritorna alla normalità.

■ Impostazioni funzioni avanzate



ISTRUZIONI PER L'USO

■ Impostazioni funzioni avanzate

Impostazione di limite dell'altezza: Premere il tasto "↑" e "○" per 5 secondi finché non viene emessa una vibrazione; a questo punto l'impostazione di limite dell'altezza è avvenuta correttamente. (Limite altezza minima <96, limite altezza massima >97).

Per annullare la funzione, raggiungere l'altezza limite, premere di nuovo "↑" e "○" per 5 secondi; dopo aver sentito la vibrazione l'operazione è completata.

Premere il tasto "○" per 5 secondi fino a visualizzare la schermata digitale "S-1", premere il tasto "↑" o "↓" per scegliere	S-1 Passare da metri a pollici	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Unità di misura</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 pollice</td></tr></table>	↑	0 Unità di misura	↓	1 pollice													
↑	0 Unità di misura																			
↓	1 pollice																			
S-2 sensibilità anti collisione (sensore)	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 spegnere</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Il più insensibile</td></tr><tr><td></td><td>8 Il più sensibile</td></tr></table>	↑	0 spegnere	↓	1 Il più insensibile		8 Il più sensibile												
↑	0 spegnere																			
↓	1 Il più insensibile																			
	8 Il più sensibile																			
S-3 Aumentare la sensibilità anti-collisione (Rilevamento corrente)	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 spegnere</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Il più insensibile</td></tr><tr><td></td><td>8 Il più sensibile</td></tr></table>	↑	0 spegnere	↓	1 Il più insensibile		8 Il più sensibile												
↑	0 spegnere																			
↓	1 Il più insensibile																			
	8 Il più sensibile																			
S-4 Diminuire la Sensibilità anti-collisione (Rilevamento corrente)	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 spegnere</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Il più insensibile</td></tr><tr><td></td><td>8 Il più sensibile</td></tr></table>	↑	0 spegnere	↓	1 Il più insensibile		8 Il più sensibile												
↑	0 spegnere																			
↓	1 Il più insensibile																			
	8 Il più sensibile																			
S-5 Altezza base	Fare clic sul tasto "○"	Utilizzare ↑ o ↓ regolare l'altezza della base																		
S-6 Funzionamento dei tasti memorizzati	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 Premere a lungo per far muovere la scrivania, rilasciare per interrompere</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Fare clic sulla scrivania in movimento, secondo clic per interrompere il movimento</td></tr></table>	↑	0 Premere a lungo per far muovere la scrivania, rilasciare per interrompere	↓	1 Fare clic sulla scrivania in movimento, secondo clic per interrompere il movimento														
↑	0 Premere a lungo per far muovere la scrivania, rilasciare per interrompere																			
↓	1 Fare clic sulla scrivania in movimento, secondo clic per interrompere il movimento																			
S-7 Protezione da surriscaldamento	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 spegnimento</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 Accendere (funzionamento continuo per due minuti, errore SURRESCALDAMENTO)</td></tr></table>	↑	0 spegnimento	↓	1 Accendere (funzionamento continuo per due minuti, errore SURRESCALDAMENTO)														
↑	0 spegnimento																			
↓	1 Accendere (funzionamento continuo per due minuti, errore SURRESCALDAMENTO)																			
S-8 Impostazione dell'angolo di inclinazione della scrivania (Oltre il valore impostato, errore E08)	Fare clic sul tasto "○"	<table border="1"><tr><td>↑</td><td>0 spegnimento</td></tr><tr><td>↓</td><td>1 0.5°</td></tr><tr><td></td><td>2 1.0°</td></tr><tr><td></td><td>3 1.5°</td></tr><tr><td></td><td>4 2.0°</td></tr><tr><td></td><td>5 2.5°</td></tr><tr><td></td><td>6 3.0°</td></tr><tr><td></td><td>7 3.5°</td></tr><tr><td></td><td>8 4.0°</td></tr></table> <p>Fare clic sul tasto "○" per tornare indietro, impostazione riuscita</p>	↑	0 spegnimento	↓	1 0.5°		2 1.0°		3 1.5°		4 2.0°		5 2.5°		6 3.0°		7 3.5°		8 4.0°
↑	0 spegnimento																			
↓	1 0.5°																			
	2 1.0°																			
	3 1.5°																			
	4 2.0°																			
	5 2.5°																			
	6 3.0°																			
	7 3.5°																			
	8 4.0°																			

SPECIFICHE TECNICHE

Elemento di comando elettrico

Tensione di ingresso: 100-240Vac 50/60Hz

Ciclo di funzionamento: 10%MAX 2min acceso 18min spento

Parte del telaio della scrivania

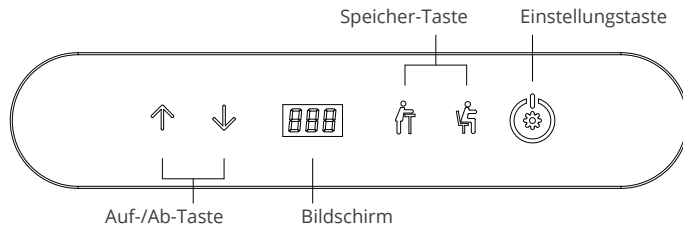
Carico dinamico: 60KG

Carico statico massimo: 80KG

AVVERTENZA DI SICUREZZA

- 1.Leggere attentamente questo manuale prima dell'uso.
- 2.Il prodotto deve essere collegato all'alimentazione corretta.
- 3.Per gli accessori collegati alla centralina, il tipo di spina e le caratteristiche elettriche devono essere conformi alle specifiche.
- 4.Solo per uso interno.
- 5.Se il cavo esterno del trasformatore è danneggiato e deve essere sostituito, il produttore o il suo agente di assistenza fornirà un nuovo accessorio.
- 6.Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o prive di esperienza e conoscenza, purché siano sorvegliate o istruite sull'uso dell'apparecchio in modo sicuro e ne comprendano i rischi.
- 7.I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- 8.La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere effettuate da bambini senza supervisione.

GEBRAUCHSANWEISUNG



Die gesamte Oberfläche des Handgeräts ist ein Touchpanel. Wenn innerhalb von 10 Sekunden keine Berührung erfolgt, wird der Bildschirm gesperrt und alle Tasten werden entsprechend gesperrt. Sie können die Tasten "O" berühren, um den Bildschirm zu entsperren. Wenn der Bildschirm erleuchtet ist, sind alle Tasten entsperrt und das Mobilteil geht in den Betriebszustand über.

■ Auf- und Ab-Tasten

Bitte drücken Sie die AUF/AB-Tasten, um die Höhe des Tisches einzustellen, bis Sie die optimale Höhe erreicht haben.

■ Bildschirm

Zeigt den Höhenwert des Tisches an.

■ Speicher-Taste(↑/↓)

Nach dem Einstellen der Speichertasten kann der Schreibtisch automatisch auf die Speicherhöhe angehoben werden.

※ So stellen Sie den Speicher-Modus ein

Bitte halten Sie die Taste "↑/↓" Sekunden lang gedrückt, bis der Ton "di" ertönt und die Speicherhöhe erfolgreich gespeichert wurde. Berühren Sie dann leicht die Taste "↑/↓", der Tisch fährt automatisch auf die gespeicherte Höhe.

■ Einstellungstaste(O)

Drücken Sie leicht die Taste "O". Die Höhe des Tisches wird automatisch auf 72 cm eingestellt, was die optimale Höhe für den menschlichen Körper ist.

■ Sicherheitsfunktion

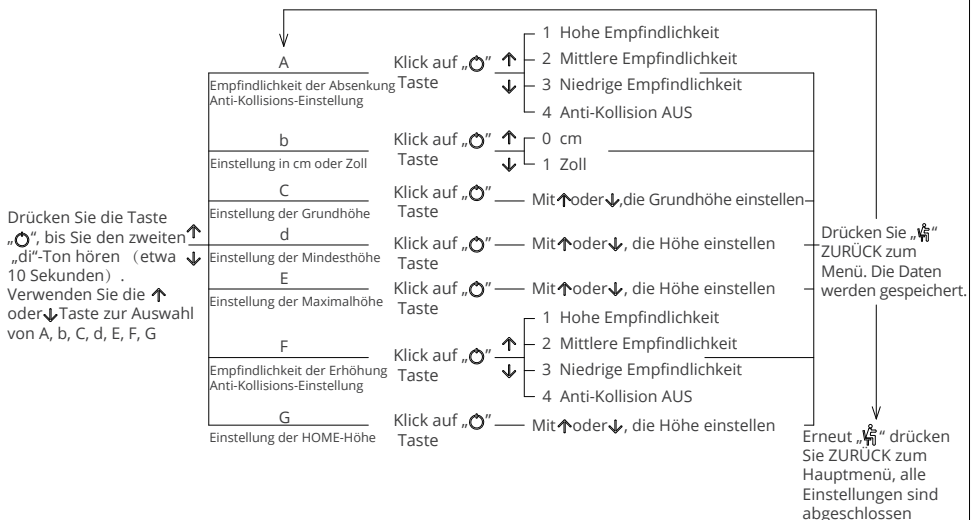
Wenn der Schreibtisch nach oben oder unten fährt und auf einen umgekehrten Widerstand stößt, prallt der Schreibtisch zurück.

GEBRAUCHSANWEISUNG

■ Das Handgerät zeigt den Fehlercode und die Lösung an

Fehlercode	Fehlerursache	Lösung
ER1	Motorstopp	Strom ausschalten und neu starten. Wenn der Fehler weiterhin besteht, liegt ein Problem mit dem Motor vor.
ER2	Synchro-Fehler	Strom abschalten (länger als 20 Sekunden) und neu starten. Wenn das Handgerät RST anzeigen (AB-Taste entriegelt), die Taste AB immer wieder auf die niedrigste normale Zahl drücken.
ER3	Kabelfehler	Prüfen Sie, ob das Motorkabel ausgeschaltet oder gebrochen ist, schalten Sie es aus und starten Sie es neu.
ER4	Kommunikationsfehler	Überprüfen Sie die Kabel des Handgerätes und der Steuerung, schalten Sie die Stromversorgung ein und starten Sie neu.
ER5	Überlastschutz	Lasten verringern, Strom abschalten und neu starten.
HOT	Dauerbetrieb für 2,5 bis 5 Minuten.	Überlast, Stromschutz, automatische Wiederherstellung nach fünf Minuten.
RST	Erinnerung zurücksetzen	Drücken Sie die Abwärtstaste, bis die niedrigste Position erreicht ist, der Bildschirm wird normal.

■ Advanced Function Settings



GEBRAUCHSANWEISUNG

■ Erweiterte Funktionseinstellungen

Begrenzte Höheneinstellung: Drücken Sie die Tasten „**↑**“ und „**○**“ für 5 Sekunden, bis ein Piepton ertönt, die begrenzte Höheneinstellung ist erfolgreich. (minimale begrenzte Höhe < 96, maximale begrenzte Höhe > 97).

Abbrechen der Funktion, auf die Grenzhöhe laufen, „**↑**“ und „**○**“ wieder für 5 Sekunden drücken, hören Sie den Summerton, begrenzte Höhe Abbrechen.

Drücken Sie die Taste „**○**“ für 5 Sekunden, bis der digitale Bildschirm „S-1“ anzeigen, drücken Sie die Tasten „**↑**“ oder „**↓**“, um zu wählen

S-1 Metrisch und Zoll Umschaltung	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 0 Metrisch ↓ 1 Zoll
S-2 Anti-Kollisionsschutz (Sensorelement)	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 0 Herunterfahren ↓ 1 Die unempfindlichste 8 Die empfindlichste
S-3 Aufwärts-Anti-Kollisionsschutz (Stromerkennung)	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 0 Herunterfahren ↓ 1 Die unempfindlichste 8 Die empfindlichste
S-4 Abwärts-Anti-Kollisionsschutz (Stromerkennung)	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 0 Herunterfahren ↓ 1 Die unempfindlichste 8 Die empfindlichste
S-5 Höhe des Sockels	Klick auf „ ○ “ Taste	Verwenden ↑ oder ↓ Einstellen der Sockelhöhe 0 Langes Drücken Schreibtisch läuft, Hände weg von Schreibtisch stoppt Lauf 1 Klick Schreibtisch läuft, zweiter Klick zum Anhalten
S-6 Speicher Tastenbetrieb	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 0 Herunterfahren ↓ 1 Einschalten (Dauerbetrieb für zwei Minuten, Fehler HEISS)
S-7 Überhitzungsschutz	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 0 Herunterfahren ↓ 1 0.5° 2 1.0° 3 1.5° 4 2.0°
S-8 Einstellung des Tischneigungswinkels (Über den eingestellten Wert, Fehler E08)	Klick auf „ ○ “ Taste	↑ 5 2.5° 6 3.0° 7 3.5° 8 4.0° Klick auf „ ○ “ Taste für zurück, Einstellung erfolgreich

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisches Steuerteil:

Eingangsspannung: 100-240 V AC 50/60 Hz

Einschaltzeit: 10% Max 2 Minuten an 18 Minuten aus

Gestellteil für den Stehschreibtisch:

Dynamische Belastung: 60 kg

Die maximale statische Belastung: 80 kg

Sicherheitshinweis

- 1.Lesen Sie dieses Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch.
- 2.Das Produkt muss an die richtige Stromversorgung angeschlossen werden.
- 3.Bei allen Zubehörteilen, die an den Schaltkasten angeschlossen werden, müssen der Steckertyp und die elektrischen Eigenschaften den Spezifikationen entsprechen.
- 4.Nur in Innenräumen verwenden.
- 5.Wenn das externe Kabel des Transformators beschädigt ist und ersetzt werden muss, wird neues Zubehör vom Hersteller oder seinem Kundendienst zur Verfügung gestellt.
- 6.Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie beaufsichtigt oder in die sichere Verwendung des Geräts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen.
- 7.Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- 8.die Reinigung und Benutzerwartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.

