



www.rhinocoffeegear.com

RCGPORT2KG

Thank you for purchasing our RHINO COFFEE GEAR **RCGPORT2KG** digital scale. With normal care and proper treatment, this scale will provide years of reliable service.

General Maintenance and Care

1. Avoid exposure to extreme heat or cold. Also avoid any kind of moisture. Always allow your scale to acclimate to normal room temperature before use.
2. Keep your scale in a clean and dry environment. Dust, dirt, moisture, vibration, air currents and proximity to other electronic equipment may have an adverse effect on the accuracy and reliability of the scale.
3. Handle the scale with care. Gently apply all items to be weighed on the tray top. Although this scale is designed to be quite durable, avoid rough treatment, as this may permanently damage the internal parts. Always avoid shaking and dropping. This is a precision instrument and should be handled with extreme care.

Specification and Function

1. Capacity: 2000g, Accuracy: 0.1g
2. Units: g, oz, ozt, dwt
3. Key function: ON/OFF, HOLD, MODE, TARE
4. Display: LCD display with backlight
5. Auto off: 180 seconds of inactivity
6. Power: 9V battery
7. Operation Temp: 10 to 30 deg C

Operation

1. Place the scale on a level surface & press the "ON/OFF" key to turn on the scale.
2. Wait until the LCD display shows zero, then press the "MODE" key to choose your desired weighing unit.
3. Place the item to be weighed on the platform and wait until the reading is stable.
4. Press the "ON/OFF" key to turn off the scale.

Tare Function

1. Turn on the scale as described above.
2. Place the “tare item” on the platform. Press the “TARE” key and wait until the LCD displays zero.
3. Your scale can now be used for weighing. Add the “net-weight-item”.

Hold Function

Press “HOLD” key to hold the current weight on the display. Press again to return to normal weighing.

Calibration

1. On the bottom of your scale, slide the switch from your auto-off selection to ‘Calibration.’ Now the scale is in calibration mode.
2. When the scale is turned off, press ON/OFF key to turn on the scale. Wait until zero is displayed.
3. Press and hold the “MODE” key until the display shows “CAL”, then release the button. Press the “MODE” key again. The required weight flashes on the display. Place the required weight onto the center of the platform.
4. The LCD display reads “PASS” and comes back to the normal weighing mode.
5. Turn the scale over and return the switch from ‘Calibration’ to your desired auto off selection.

Selectable Auto Off

This scale comes with Auto-Off enabled. After 30 seconds of inactivity the backlight will turn off. After 180 seconds of inactivity the scale will turn off. You have the ability to disable the auto-off by sliding the switch on the bottom from ‘Auto-Off Enabled’ to the ‘Auto-Off Disabled’ position. To keep a longer battery life, please turn the scale off by pressing the “ON/OFF” key after each use.

Warning

1. “LO”: Low voltage. Please replace the batteries.
2. “EEE”: Overload. Please remove item quickly to protect the scale.

DIGITALE WEEGSCHAAL

Dank u voor de aankoop van onze koffie Gear CGPORT2KG digitale weegschaal. Bij normale zorg en de juiste behandeling, zal deze schaal jarenlang een betrouwbare service.

Algemeen Onderhoud en verzorging

1. Vermijd blootstelling aan extreme hitte of kou. Ook voorkomen dat elke vorm van vocht. Laat altijd uw weegschaal te acclimatiseren naar de normale kamertemperatuur vóór gebruik.
2. Houd uw schaal in een schone en droge omgeving. Stof, vuil, vocht, trillingen, luchtstromen en nabijheid van andere elektronische apparatuur kunnen een nadelig effect hebben op de nauwkeurigheid en betrouwbaarheid van de schaalgrootte.
3. Behandel de schaal met zorg. Voorzichtig toe te passen alle items worden gewogen op de bovenste lade. Hoewel deze schaal is ontworpen heel duurzaam te zijn, vermijd ruwe behandeling, omdat dit kan permanent de interne onderdelen beschadigd raken. Vermijd altijd schudden en laten vallen. Dit is een precisie-instrument en moet met uiterste zorg worden behandeld.

Specificatie en functie

1. Capaciteit: 2000g, Nauwkeurigheid: 0.1g
2. Eenheden: g, oz, ozt, dwt
3. Belangrijkste functie: ON/OFF, HOLD, MODE, tarra
4. Display: LCD-display met achtergrondverlichting
5. Auto off: 180 seconden van inactiviteit
6. Macht: 9V batterij
7. Operatie Temp: 10-30 ° C

Operatie

1. Plaats de schaal op een vlakke ondergrond en druk op de "ON/OFF" -toets om te schakelen op de schaal.
2. Wacht totdat het LCD display nul, druk dan op de "MODE" -toets om de gewenste weegeenheid te kiezen.
3. Plaats het item te worden gewogen op het platform en wacht tot de aflezing stabiel is.
4. Druk op de "ON/OFF" -toets de weegschaal uit te schakelen.

Tarra Functie

1. Zet de schaal zoals hierboven beschreven.
2. Plaats de "tarra-item" op het platform. Druk op de toets "TARE" en wacht tot het LCD-scherm nul.
3. Uw schaal kan nu worden gebruikt voor het wegen. Voeg de "netto-weight-post".

Hold Function

Druk op de toets "HOLD" om het huidige gewicht te houden op het display.

Druk nogmaals op om terug te keren naar de normale wegen.

Ijking

1. Op de bodem van de weegschaal, schuift u de schakelaar van uw auto-off selectie 'Calibration'. "Nu is de schaal is in de kalibratiemodus.
2. Wanneer de weegschaal is uitgeschakeld, drukt u op ON/OFF-toets in te schakelen op de schaal. Wacht tot nul wordt weergegeven.
3. Houd de toets "MODE", totdat de display "CAL", vervolgens de knop los. Druk nogmaals op de toets "MODE". Het vereiste gewicht knippert op het display. Plaats het gewenste gewicht op het midden van het platform.
4. Het LCD-scherm leest "PASS" en komt terug naar de normale weegmodus.
5. Zet de schaal over en terug te keren de overstap van 'Calibration' om uw gewenste auto uit selectie.

Instelbare Auto Off

Deze schaal wordt geleverd met Auto-Off ingeschakeld. Na 30 seconden van inactiviteit de achtergrondverlichting uit zal draaien. Na 180 seconden van inactiviteit de weegschaal uit zal draaien. Je hebt de mogelijkheid om de auto-off uitschakelen door de schakelaar aan de onderkant van de 'Auto-Off Enabled' om de 'Auto-Off' met een handicap' positie. Om een langere levensduur van de batterij te houden, schakelt de weegschaal uit door op de "ON/OFF" toets na elk gebruik.

Waarschuwing

1. "LO": lage spanning. Vervang de batterijen.
2. "EEE": overbelasting. Gelieve te verwijderen snel om de schaal te beschermen.

BALANCE NUMÉRIQUE

Merci d'avoir acheté notre échelle numérique café Équipement CGPORT2KG. Avec des soins normale et un traitement approprié, cette échelle fournira des années de service fiable.

Entretien général et des Soins

1. Éviter l'exposition à la chaleur ou le froid extrême. Aussi éviter tout type d'humidité. Toujours laisser votre échelle pour acclimater à la température ambiante normale avant utilisation.
2. Gardez votre balance dans un environnement propre et sec. La poussière, la saleté, l'humidité, les vibrations, les courants d'air et la proximité d'autres équipements électroniques peuvent avoir un effet défavorable sur l'exactitude et la fiabilité de l'échelle.
3. Manipuler la balance avec soin. Appliquer délicatement tous les articles à peser sur le plateau supérieur. Bien que cette échelle est conçu pour être tout à fait durable, éviter un traitement rugueux, car cela pourrait endommager irrémédiablement les pièces internes. Toujours éviter secousses et chutes. Ceci est un instrument de précision et doit être manipulé avec un soin extrême.

Spécification et fonction

1. Capacité: 2000g, Précision: 0.1g
2. Unités: g, oz, ozt, tpi
3. La fonction clé: ON/OFF, HOLD, MODE, TARE
4. Affichage: Écran LCD avec rétro-éclairage
5. Arrêt automatique: 180 secondes d'inactivité
6. Puissance: pile 9V
7. Opération Temp: 10 à 30 ° C

Opération

1. Placer la balance sur une surface plane et appuyez sur la touche "ON/OFF" pour mettre à l'échelle.
2. Attendez jusqu'à ce que l'écran LCD affiche zéro, appuyez sur la touche "MODE" pour choisir votre unité de pesage souhaitée.
3. Placez l'article à peser sur la plate-forme et attendre que la lecture est stable.
4. Appuyez sur la touche "ON/OFF" pour éteindre la balance.

Fonction Tare

1. Mettez à l'échelle telle que décrite ci-dessus.
2. Placez le "élément de la tare" sur la plate-forme. Appuyez sur la touche "TARE" et attendre que l'écran LCD affiche zéro.
3. Votre balance peut maintenant être utilisé pour la pesée. Ajouter le "poids net-point".

Fonction de maintien

Appuyez sur la touche "HOLD" pour maintenir le poids actuel sur l'écran. Appuyez à nouveau pour revenir au pesage normal.

étalonnage

1. Sur le fond de votre échelle, faites glisser le commutateur de sélection de votre auto-off de «calibrage». Maintenant, la balance est en mode d'étalonnage.
2. Lorsque la balance est éteint, appuyez sur la touche ON/OFF pour allumer l'échelle. Attendez jusqu'à ce que le zéro est affiché.
3. Appuyez et maintenez la touche "MODE" jusqu'à ce que l'écran affiche "CAL", puis relâchez le bouton. Appuyez de nouveau sur la touche "MODE". Le poids requis clignote sur l'écran. Placez le poids requis sur le centre de la plate-forme.
4. L'écran LCD affiche «PASS» et revient au mode de pesage normal.
5. Mettez l'échelle sur et retourner le passage de "étalonnage" à votre sélection automatique hors désiré.

Sélectionnable Auto Off

Cette échelle est livré avec Auto-Off est activé. Après 30 secondes d'inactivité, le rétro-éclairage sera éteint. Après 180 secondes d'inactivité, l'échelle sera éteint. Vous avez la possibilité de désactiver l'auto-off en glissant l'interrupteur sur le fond de 'Auto-Off Activé' à la position "Auto-Off Désactivé". Pour garder une vie de batterie plus longue, s'il vous plaît arrêter la balance en appuyant sur la touche "ON/OFF" après chaque utilisation.

Avertissement

1. "LO": basse tension. S'il vous plaît remplacer les piles.
2. "EEE": surcharge. S'il vous plaît retirer l'article rapidement pour protéger l'échelle.

DIGITAL Waage

Danke für den Kauf unserer Coffee Getriebe CGPORT2KG digitale Waage. Bei normaler Pflege und Behandlung, wird diese Waage über Jahre zuverlässigen Service.

Allgemeine Wartung und Pflege

1. Vermeiden Sie extreme Hitze oder Kälte. Vermeiden Sie auch jede Art von Feuchtigkeit. Immer erlauben Ihre Waage in den normalen Raumtemperatur vor Gebrauch akklimatisieren.
2. Bewahren Sie Ihre Waage in einem sauberen und trockenen Umgebung. Staub, Schmutz, Feuchtigkeit, Vibration, Luftströmungen und der Nähe zu anderen elektronischen Geräten können einen nachteiligen Effekt auf die Genauigkeit und Zuverlässigkeit der Skala.
3. Behandeln Sie die Waage vorsichtig um. Sanft gelten alle Einzelteile zu auf der Ablage oben abgewogen werden. Obwohl diese Skala wurde entwickelt, sehr langlebig zu sein, vermeiden Sie grobe Behandlung, da dies dauerhaft die inneren Teile beschädigt werden. Vermeiden Sie Erschütterungen und Fallenlassen. Dies ist ein Präzisionsgerät und sollte mit äußerster Vorsicht behandelt werden.

Beschreibung und Funktion

1. Kapazität: 2000 g, Genauigkeit: 0,1 g
2. Einheiten: g, oz, ozt, dwt
3. Key-Funktion: ON/OFF, HOLD, MODE, TARA
4. Display: LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
5. Auto off: 180 Sekunden der Inaktivität
6. Energie: Batterie 9V
7. Betrieb Temp: 10 bis 30 ° C

Betrieb

1. Stellen Sie die Waage auf einer ebenen Fläche und drücken Sie die "ON/OFF", um die Waage einzuschalten.
2. Warten, bis die LCD-Anzeige zeigt Null ist, dann drücken Sie die Taste "MODE", um die gewünschte Gewichtseinheit wählen.
3. Setzen Sie den Artikel auf der Plattform abgewogen werden, um und warten, bis der Wert stabil ist.
4. Drücken Sie die "ON/OFF" Taste zum Ausschalten der Waage.

Tara-Funktion

1. Einschalten der Waage wie oben beschrieben.
2. Legen Sie die "Tara-Punkt" auf der Plattform. Drücken Sie die Taste "TARE" und warten, bis das LCD-Display auf Null.
3. Ihre Waage kann jetzt mit einem Gewicht verwendet werden. Fügen Sie das "Netto-Gewicht-Punkt".

Hold-Funktion

Drücken Sie auf "HOLD" -Taste, um das aktuelle Gewicht auf der Anzeige zu halten. Drücken Sie erneut, um in den normalen Wägemodus zurück.

Kalibrierung

1. Auf der Unterseite der Waage, schieben Sie den Schalter von Ihrem Auto-off Setzen auf "Calibration". Nun ist die Waage im Kalibrierungsmodus.
2. Wenn die Waage ausgeschaltet ist, drücken Sie ON/OFF-Taste auf der Waage einzuschalten. Warten Sie, bis Null angezeigt.
3. Drücken und halten Sie die Taste "MODE", bis das Display "CAL", dann die Taste loslassen. Drücken Sie die "MODE" Taste. Das erforderliche Gewicht auf dem Display blinkt. Legen Sie das erforderliche Gewicht auf die Mitte der Plattform.
4. Das LCD Display zeigt "PASS" und kommt wieder in den normalen Wägemodus zurück.
5. Drehen Sie die Skala auf und gibt den Wechsel von "Kalibrierung", um die gewünschte auto off Auswahl.

Wählbare Auto-Off-

Diese Skala kommt mit Auto-Off aktiviert. Nach 30 Sekunden Inaktivität die Hintergrundbeleuchtung auszuschalten. Nach 180 Sekunden der Inaktivität die Waage auszuschalten. Sie haben die Möglichkeit, die Auto-off, indem Sie den Schalter auf der Unterseite von "Auto-Off Aktiviert" auf die "Auto-Off Deaktiviert" Position zu deaktivieren. Um eine längere Batterielebensdauer zu halten, schalten Sie die Waage durch Drücken der "ON/OFF" -Taste nach jeder Verwendung.

Warnung

1. "LO": Unterspannung. Bitte ersetzen Sie die Batterien.
2. "EEE": Überlast. Artikel entfernen Sie bitte schnell, um den Maßstab zu schützen.

SCALA DIGITALE

Grazie per aver acquistato la nostra bilancia digitale Caffè Gear CGPORT2KG. Con una cura normale e il trattamento adeguato, questa scala fornirà gli anni di servizio affidabile.

Manutenzione generale e cura

1. Evitare l'esposizione a calore estremo o freddo. Anche evitare qualsiasi tipo di umidità. Lasciare sempre la bilancia raggiunga la normale temperatura ambiente prima dell'uso.
2. Mantenere la scala in un ambiente pulito e asciutto. Polvere, sporcizia, umidità, vibrazioni, correnti d'aria e la vicinanza ad altre apparecchiature elettroniche possono avere un effetto negativo sulla precisione e l'affidabilità della bilancia.
3. Maneggiare la bilancia con cura. Applicare delicatamente tutti gli elementi da pesare sul vassoio superiore. Anche se questa scala è stata progettata per essere molto resistente, evitando trattamenti bruschi, in quanto ciò potrebbe danneggiare in modo permanente le parti interne. Evitare sempre di agitazione e cadere. Si tratta di uno strumento di precisione e deve essere maneggiato con estrema cura.

Specifiche e funzioni

1. Capienza: 2000g, Precisione: 0.1g
2. Unità: g, oz, ozt, dwt
3. Funzione chiave: ON/OFF, HOLD, MODE, TARE
4. Schermo: Display LCD con retroilluminazione
5. Auto off: 180 secondi di inattività
6. Potere: batteria da 9V
7. Temp di funzionamento: da 10 a 30 gradi C

Operazione

1. Posizionare la bilancia su una superficie piana e premere il tasto "ON/OFF" per accendere la bilancia.
2. Attendere fino a quando il display LCD mostra lo zero, quindi premere il tasto "MODE" per scegliere l'unità di pesata desiderata.
3. Mettere il materiale da pesare sulla piattaforma e attendere che la lettura è stabile.
4. Premere il tasto "ON/OFF" per spegnere la bilancia.

Funzione tara

1. Accendere la bilancia come descritto in precedenza.
2. Inserire il "punto di tara" sulla piattaforma. Premere il tasto "TARE" e attendere che il display LCD lo zero.
3. La bilancia può essere utilizzata per la pesatura. Aggiungere la "net-peso-voce".

Funzione Hold

Premere il tasto "HOLD" per tenere il peso attuale sul display. Premere di

nuovo per tornare alla normale pesatura.

Taratura

1. Sul fondo della bilancia, far scorrere l'interruttore dalla selezione di spegnimento automatico per 'Calibration.' Ora la bilancia è in modalità di calibrazione.
2. Quando la scala è spento, premere il tasto ON/OFF per accendere la bilancia. Attendere fino a quando viene visualizzato lo zero.
3. Premere e tenere premuto il tasto "MODE" fino a che il display visualizza "CAL", quindi rilasciare il pulsante. Premere di nuovo il tasto "MODE". Il peso richiesto lampeggia sul display. Posizionare il peso richiesto sul centro della piattaforma.
4. Il display LCD indica "PASS" e ritorna alla modalità di pesatura normale.
5. Girare la bilancia sopra e restituire il passaggio da 'calibrazione' alla selezione di autospegnimento desiderata.

Selezionabile Auto Off

Questa scala è dotato di permesso Auto-Off. Dopo 30 secondi di inattività la retroilluminazione si spegne. Dopo 180 secondi di inattività la bilancia si spegnerà. Hai la possibilità di disabilitare l'auto-off facendo scorrere l'interruttore nella parte inferiore da 'Auto-Off Enabled' alla posizione 'Auto-Off Disabilitato'. Per mantenere una maggiore durata della batteria, si prega di spegnere la bilancia premendo il tasto "ON/OFF" dopo ogni utilizzo.

Avvertimento

1. "LO": bassa tensione. Si prega di sostituire le batterie.
2. "EEE": Overload. Rimuovi voce rapidamente per proteggere la scala.

DIGITAL SCALE

Gracias por comprar nuestra balanza digital Café Gear CGPORT2KG usted. Con el cuidado normal y el tratamiento adecuado, esta escala proporcionará años de servicio confiable.

Mantenimiento General y Atención

1. Evite la exposición a calor o frío extremo. También evite cualquier tipo de humedad. Siempre permita que su escala se adapte a la temperatura ambiente normal antes de su uso.
2. Mantenga su escala en un ambiente limpio y seco. El polvo, la suciedad, humedad, vibraciones, corrientes de aire y la proximidad a otros equipos electrónicos pueden tener un efecto adverso sobre la exactitud y fiabilidad de la escala.
3. Manejar la escala con cuidado. Se aplican con cuidado todos los elementos para ser pesados en la parte superior de la bandeja. Aunque esta escala está diseñada para ser muy duradero, evitar el tratamiento áspero, ya que esto puede dañar permanentemente las piezas internas. Siempre evitar temblar y caer. Este es un instrumento de precisión y debe ser manejado con extremo cuidado.

Especificación y función

1. Capacidad: 2000g, Exactitud: 0.1g
2. Unidades: g, oz, ozt, dwt
3. Función Clave: ON/OFF, HOLD, MODO, TARA
4. Pantalla: Pantalla LCD con luz de fondo
5. Apagado automático: 180 segundos de inactividad
6. Energía: batería de 9V
7. Temp de la operación: 10 a 30 ° C

Operación

1. Coloque la balanza en una superficie plana y pulse la tecla "ON/OFF" para encender la balanza.
2. Espere hasta que la pantalla LCD muestra cero, a continuación, pulse la tecla "MODE" para seleccionar la unidad de pesada deseada.
3. Colocar el producto a pesar en la plataforma y esperar hasta que la lectura es estable.
4. Pulse la tecla "ON/OFF" para apagar la báscula.

Función de tara

1. Encienda la escala como se describe anteriormente.
2. Coloque el "elemento de tara" en la plataforma. Pulse la tecla "TARA" y espere hasta que la pantalla LCD muestra cero.
3. Su escala ahora se puede utilizar para el pesaje. Añadir el "peso neto del tema".

Función Hold

Pulse la tecla "HOLD" para mantener el peso actual en la pantalla. Pulse de

nuevo para volver a la normalidad de pesaje.

Calibración

1. En la parte inferior de la escala, deslice el interruptor de selección de apagado automático para "Calibración". Ahora la balanza está en el modo de calibración.
2. Cuando la balanza se apaga, pulse la tecla ON/OFF para encender la balanza. Espere hasta que se muestre cero.
3. Mantenga pulsada la tecla "MODE" hasta que la pantalla muestre "CAL", luego suelte el botón. Pulse la tecla "MODE" otra vez. El peso requerido parpadea en la pantalla. Coloque el peso requerido en el centro de la plataforma.
4. La pantalla LCD muestra "PASS" y regresa al modo de pesaje normal.
5. Gire la escala de una y devolver el cambio de 'calibración' a la selección de apagado automático deseado.

Selezionabile Auto Off

Esta escala viene con Auto-Off habilitado. Después de 30 segundos de inactividad la luz de fondo se apagará. Después de 180 segundos de inactividad la balanza se apagará. Usted tiene la posibilidad de desactivar el auto-apagado, deslice el interruptor en la parte inferior de la "Auto-Off Activado" a la posición "Auto-Off Desactivado ". Para mantener una vida de batería más larga, por favor apagar la balanza pulsando la tecla "ON/OFF" después de cada uso.

Advertencia

1. "LO": baja tensión. Por favor, cambie las pilas.
2. "EEE": Sobrecarga. Por favor, elimine artículo rápidamente para proteger la balanza.