



Bilance compatte Astro offrono una serie completa di funzionalità per la pesatura facile in aule, applicazioni industriali e controllo delle porzioni. Con capacità che vanno da 2000g a 8000g, l'Astro è ideale per misurazione porzioni di cibo o le quantità degli ingredienti per ricette o esperimenti scientifici. Costruzione solida e un pezzo e custodia in acciaio inox sono facili da pulire, mentre la pentola di acciaio inossidabile durevole del grado 304 accomoda ingredienti o un contenitore di pesata. Astro è semplice da usare, con solo due pulsanti che consentono un pronto accesso alle unità di pesatura e permettono all'unità di essere tarata rapidamente. I risultati sono mostrati in verde sul LCD di grandi dimensioni di Astro. Se troppo peso è posto sulla bilancia, i numeri verdi diventano rossi, avvertendo l'utente.

Elegantemente progettato, la compatta Astro è facile da pulire tra le attività di pesatura



Caratteristiche

- Vivido display LCD retroilluminato facilmente visibile in qualsiasi condizione di illuminazione
- Tasti codificati a colori facilitano il riconoscimento dei pulsanti più frequentemente utilizzati
- Il grande piatto in acciaio inossidabile grado 304 consente una facile pulizia
- La protezione di sovraccarico aiuta a evitare danni ai componenti interni
- Una robusta custodia in acciaio inossidabile per massima durata
- Uno spegnimento automatico per risparmio energia
- La calibratura esterna permette la verifica e la regolazione con pesi
- Funziona con adattatore AC (incluso) o batterie (non incluse)
- Indicatore di batteria in esaurimento avvisa gli utenti quando le batterie hanno bisogno di essere sostituite

Applicazioni

- Pesatura

Informazioni su ADAM:

Per più di 40 anni, i professionisti di tutto il mondo hanno fatto affidamento su Adam Equipment per una vasta selezione di affidabili ed economiche apparecchiature di pesatura. Adam fornisce il giusto equilibrio di velocità, prestazioni e valore.

Modello	ASC 2001	ASC 4000	ASC 8000
Capacita'	2000g	4000g	8000g
Precisione	0.1g	0.5g	1g
Ripetibilita' (S.D.)	0.2g	1g	2g
Linearita' (+/-)	0.2g	1g	2g
Dimensione piatto	160x180mm		
Unita' di misura	g, lb, oz, lb:oz		
Tempo di stabilizzazione (sec)	2		
Calibratura	Calibratura esterna		
Visualizzazione	LCD con caratteri 18mm alti	LCD con caratteri 18mm alti	LCD con caratteri 18mm alti
Alimentazione	Adattatore 6VDC 500Ma / 2 x batterie AAA		
Temperatura di esercizio	0° a 40°C		
Custodia	Acciaio inossidabile		
Dimensioni totali	212x167x66mm (lpxh)		
Peso netto	1.3kg		1.3kg

Fornito da