

Balanza compacta y digital

HL-i

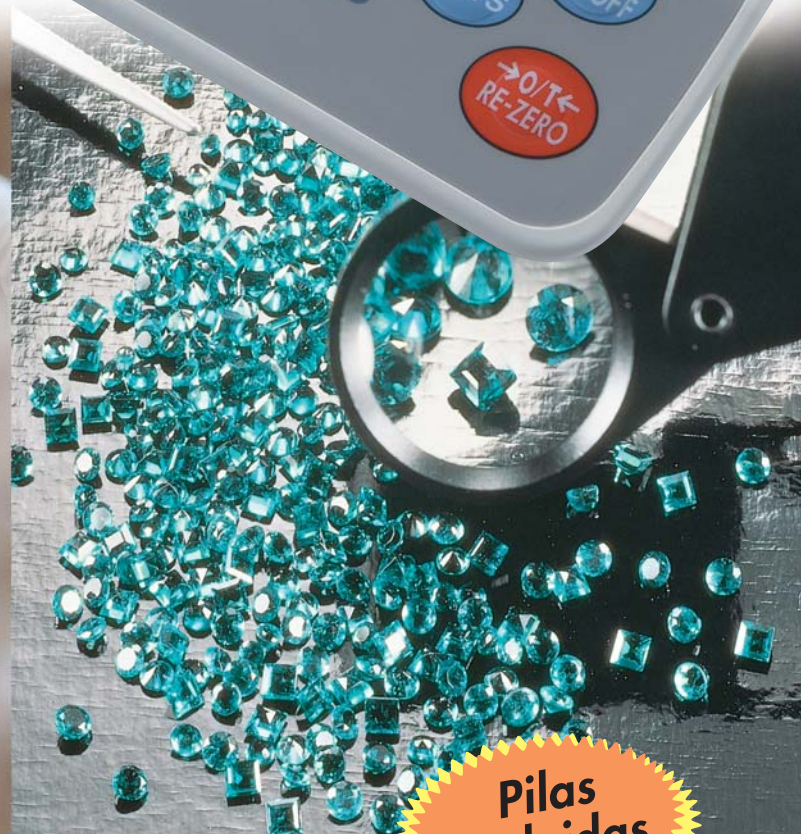
Serie

El diseño compacto de la serie HL-i hace esta balanza extremadamente adecuada para aplicaciones de pesaje en el trabajo, escuela, casa o cualquier otro lugar.



Nin★JA

New Innovative Novel Japanese Apparatus



**Pilas
incluidas**



A&D ...Clearly a Better Value
A&D Company, Limited
<http://www.aandd.co.jp>

// Alta resolución de pesaje de 1/2000

Pesaje de precisión de 200g x 0,1g para la HL-200i y 2000g x 1g para la HL-2000i

// Función de calibración

Fácil y simple de calibrar la balanza con peso de calibración externo para pesaje preciso

// Unidades de pesaje múltiples

Para cualquier aplicación de pesaje con unidades de pesaje de g, oz, ct y tael para la HL-200i y g, oz, lb-oz y tael para la HL-2000i

// Alimentación por dos vías

Uso de 4 pilas AA o adaptador de CA opcional

// Vida de pila larga

Funcionamiento continuo por 1000 horas utilizando pilas alcalinas

// Función de tara para capacidad de pesaje total

¡La tara de un toque utilizando la tecla "RE-ZERO" permite al usuario utilizar un recipiente de pesaje y todavía beneficiarse del rango de pesaje total de la balanza!

// Visualización en LCD grande

Pantalla LCD de 13,5 mm fácil de leer

// Platillo de pesaje grande

Pesa objetos grandes fácilmente en el platillo de pesaje con 130 mm de diámetro

// Función de apagado automático

Ahorre la vida útil de las pilas con la función de apagado automático. La HL-i se apaga automáticamente después de 5 minutos sin uso

// Indicación de pilas débiles

La advertencia de pilas débiles se visualiza cuando la energía de las pilas se reduce.

// Indicación de sobrecarga

Indicador para las condiciones de sobrecarga de la balanza

// Indicador de estabilidad

Le permite saber cuando la balanza está estable y lista para pesar asegurando los resultados de pesaje con precisión

// Tamaño compacto

Tamaño compacto significa que es fácil de utilizar en cualquier lugar. ¡También se puede guardar la balanza de lado o del lado opuesto, ahorrando espacio!

Serie HL-i especificaciones

	HL-200i	HL-2000i
Capacidad x Resolución	200 x 0,1 g	2000 x 1 g
	7,05 x 0,01 oz	70,5 x 0,1 oz
	1000,0 x 0,5 ct	4 lb 6,6 oz x 0,1 oz
	5,335 x 0,005 tl*	53,35 x 0,05 tl*
Sin linealidad	±0,2g	±2g
Repetibilidad	0,1g	1g
Deriva de la sensibilidad	±0,015%/°C TYP (5°C~35°C/41°F~95°F)	
Temperatura de funcionamiento	-10°C~40°C/14°F~104°F, Menos de 85%RH	
Visualización	13,5 mm/0,53 pulg., pantalla de cristal líquido de 7 segmentos	
Actualización de la visualización	Aproximadamente 5 veces por segundo	
Potencia	4 pilas de tamaño "AA" (incluidas) o adaptador CA	
Vida de las pilas	1000 horas aproximadas con las pilas alcalinas a 20°C / 68°F	
Diámetro del plato	Ø130 mm / Ø5.1 in.	
Dimensiones	130 (An) x 192 (F) x 51 (Al) mm / 5.1 (An) x 7.6 (F) x 2.0 (Al) in.	
Peso	Aproximadamente 500g / 1,1 lb	
Peso de calibración	200g	2000g
Opción	Adaptador CA	

* tl : tael de Formosa

Opciones

AX-TB-196 CA 100V con enchufe A
 AX-TB-202 CA 120V con enchufe A
 AX-TB-164 CA 220-230V con enchufe C
 AX-TB-173 CA 220-230V con enchufe BF
 AX-TB-172 CA 220-240V con enchufe S



Nin★JA

New Innovative Novel Japanese Apparatus

AND

...Clearly a Better Value

A&D Company, Limited

3-23-14 Higashi-Ikebukuro, Toshima-ku, Tokyo 170-0013 JAPAN
 Telephone:[81](3) 5391-6132 Fax:[81](3) 5391-6148
 http://www.aandd.co.jp

A&D ENGINEERING, INC.

1555 McCandless Drive, Milpitas, CA. 95035 U.S.A.
 Telephone:[1](408) 263-5333 Fax:[1](408) 263-0119

A&D MERCURY PTY. LTD.

32 Dew Street, Thebarton, South Australia 5031 AUSTRALIA
 Telephone:[61](8) 8301-8100 Fax:[61](8) 8352-7409

A&D INSTRUMENTS LTD.

Unit 24/26 Blacklands Way Abingdon Business Park,
 Abingdon, Oxon OX14 1DY United Kingdom
 Telephone:[44](1235) 550420 Fax:[44](1235) 550485

<German Sales Office>

Große Straße 13 b 22926 Ahrensburg GERMANY
 Telephone:[49](0) 4102 459230 Fax:[49](0) 4102 459231

A&D KOREA Limited

Manhattan Bldg. 8F, 36-2 Yoido-dong, Youngdeungpo-gu, Seoul, KOREA
 Telephone:[82](2) 780-4101 Fax:[82](2) 782-4280