

Balances Compactes

EJ

Series



EJ-1500



EJ-120

Les balances EJ ont été conçues pour être compactes, pratiques, et versatiles.

Elles visent l'industrie, les laboratoires, et l'enseignement.

- Robustesse et fonctionnement intuitif
- Plateau acier inoxydable hygiénique
- Unités de pesage multiples, comptage, %
- Anneau antivol
- Stockage possible par empilement
- Calcul automatique de la densité*

* : avec kit optionnel EJ-13



Rangement optimisé grâce à un design permettant l'empilement



AND
A&D Company, Limited

..... Clearly a better value

Balances compactes

EJ

Spécifications

	EJ-120	EJ-200	EJ-300	EJ-410	EJ-610	EJ-1500	EJ-2000	EJ-3000	EJ-4100	EJ-6100	
Portée	120g	210g	310g	410g	610g	1500g	2100g	3100g	4100g	6100g	
Précision	0,01g					0,1g					
Unités de pesage	g, pcs, %, oz, lb, ozt, ct, mom, dwt, GN, N, SG (densité), tola*, tael (HG, HJ, T)*										
Mode comptage	Compte max**	12 000 pcs	21 000 pcs	31 000 pcs	41 000 pcs	61 000 pcs	15 000 pcs	21 000 pcs	31 000 pcs	41 000 pcs	61 000 pcs
	Poids unitaire mini**	0,01g					0,1g				
	Tailles échantillon	5, 10, 25, 50 ou 100 pièces									
Mode pourcentage	Affichage mini en %	0,1%									
	Poids mini pour 100%	1g				10g					
Répétabilité (écart type)		0,01g					0,1g				
Linéarité		±0,01 g	±0,02 g			±0,1 g		±0,2 g			
Dérive de la sensibilité		±20 ppm/°C (10°C à 30°C)									
Type d'affichage		Cristaux liquides 7-segments avec rétro-éclairage (caractères de 16 mm de haut)									
Taux de rafraîchissement		10 fois / seconde									
Température de fonctionnement		-10°C à 40°C, 85%HR ou moins (pas de condensation)									
Alimentation électrique		Adaptateur secteur ou 4 piles AA									
Autonomie sur pile		Environ 70 heures (rétro-éclairage désactivé, piles alcalines)									
Masses d'étalonnage externes**	100g	200g	300g	400g	600g	1500g	2000g	3000g	4000g	6000g	
Taille du plateau	Ø110 mm					127 mm x 140mm					
Poids net	Environ 850g					Environ 970g					

* Version spéciale seulement; configuration en usine

** Paramétrage usine

Options

EJ-13

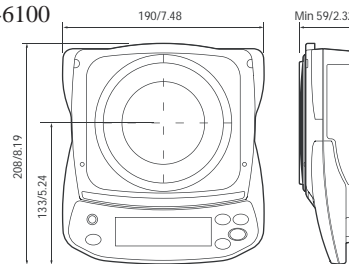


EJ-11

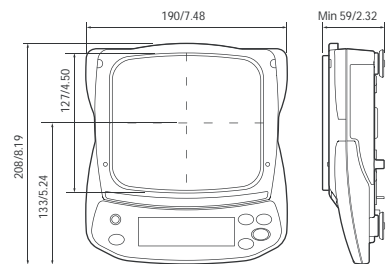


- EJ-02** Interface Quick USB
- EJ-03** Interface RS232
- EJ-07** Crochet ss balance pour EJ-3000 / EJ-4100 / EJ-6100
- EJ-08** Crochet sous balance pour EJ-1500 / EJ-2000
- EJ-11** Pare vent
- EJ-12** Valise de stockage et transport
- EJ-13** Kit densité pour
EJ-120 / EJ-200 / EJ-300 / EJ-410 / EJ-610

Dimensions (mm/inches)



EJ-120/200/300/410/610



EJ-1500/2000/3000/4100/6100



EJ-12

A&D

...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.jp

A&D ENGINEERING, INC.

1756 Automation Parkway, San Jose, CA 95131 U.S.A.
Telephone: [1](408) 263-5333 Fax: [1](408) 263-0119

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

A&D RUS CO., LTD.

Vereyskaya str. 17, Moscow, 121357 RUSSIA
Telephone: [7] (495) 937-33-44 Fax: [7] (495) 937-55-66

509 Udyog Vihar Phase V
Gurgaon-122 016, Haryana, INDIA
Telephone: [91](124) 471-5555 Fax: [91](124) 471-5599