

Blue Viper: la plus belle façon de peser et de compter avec précision.

«La culture de la précision» signifie également que les balances modernes doivent présenter la beauté éclatante et les privilèges de haute technologie de Blue Viper.

Blue Viper est une nouvelle gamme complète de balances METTLER TOLEDO.

Blue Viper est disponible en 2 applications, 2 tailles de plate-forme et 5 portées de 3 à 60 kg. La balance à deux plages avec 2 x 3000 points d'affichage existe aussi en version vérifiée selon OIML, classe III.

Le robuste boîtier en fonte d'aluminium injectée maîtrise toutes les applications dans l'environnement industriel. L'interface de données RS232, intégrée en série, communique sans aucune limite avec votre imprimante, une seconde balance, un afficheur auxiliaire ou l'ordinateur. En option, il est possible d'intégrer une deuxième interface.

L'alimentation secteur est intégrée dans la balance. Pour le fonctionnement sans fil, METTLER TOLEDO propose en option un AccuPac intégré avec son indicateur d'état à 4 segments pour l'état de charge.

Blue Viper a été conçue pour être d'une utilisation très conviviale et se distingue par un remarquable rapport qualité/prix.

Parmi les accessoires, citons entre autres le degré de protection IP65 pour les utilisations dans les ambiances poussiéreuses et humides, une housse de protection rigide, un dispositif antiviol, un afficheur auxiliaire et une imprimante.

La balance peut être adaptée de manière optimale à vos exigences – renseignez-vous auprès de votre vendeur METTLER TOLEDO ou de votre revendeur de balances.



La Blue Viper SW, avec sa gamme étendue pour l'industrie et l'artisanat, est la balance appropriée pour les applications de pesage, de dosage ou de formulation.



La Blue Viper BC délivre des résultats de comptage très précis, tout en étant très simple à utiliser. Parmi les balances d'une portée de 3 à 60 kg, choisissez le modèle optimal pour votre application de comptage à la réception et à l'expédition des marchandises ou au niveau de la gestion des stocks.

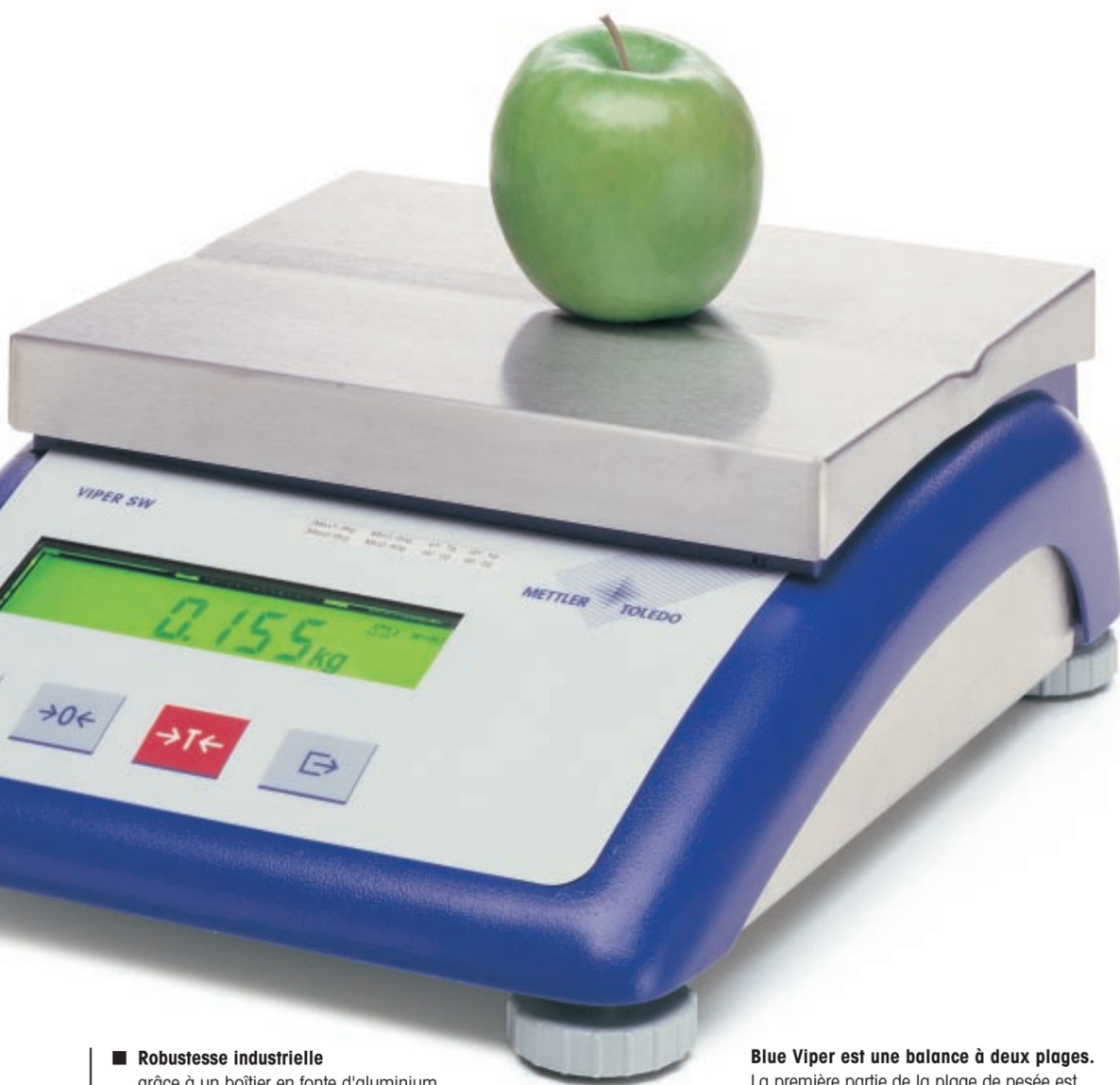


La Blue Viper SW et la Blue Viper BC – un système de deux balances pour le comptage exact et économique de grandes quantités de petites pièces, documenté intégralement grâce à l'imprimante séparée. En combinaison avec une autre balance de la gamme METTLER TOLEDO, vous atteignez des portées jusqu'à 3000 kg.



Modèle	VIPER SW (balance de pesage)	VIPER BC (balance de comptage)
Application	Pesage, tarage, transfert de données	Idem modèle SW plus: comptage de pièces
Autres fonctions	Pesage dynamique, mode dosage, modification de la précision d'affichage, commutation d'unité, tarage automatique, arrêt automatique de la balance après trois minutes, adaptation aux conditions ambiantes	Idem modèle SW plus: - Poids brut - Mode haute résolution - Optimisation automatique de la référence - Mode ajout
Résolution	2 x 3000 points approuvés	2 x 3000 points approuvés En interne 3'000'000 points
Afficheur	LCD rétroéclairé facile à lire (hauteur des chiffres 16 mm) Indicateur d'état à 4 segments pour l'AccuPac	Idem modèle SW plus: - Bargraphe en tant qu'affichage de la plage de pesée - Afficheur séparé pour l'entrée de la référence
Touches	Grandes touches avec sensation tactile pour les fonctions on/off, mise à zéro, tarage, transfert de données	Idem modèle SW plus: - 6 touches de fonction (voir illustration ci-dessous)
Equipement	Interface RS232C bidirectionnelle avec possibilité de configuration; une autre interface RS232C en option	Idem modèle SW
Plate-forme	Petite 200 x 240 / Grande 240 x 350 mm	Petite 200 x 240 / Grande 240 x 350 mm
Boîtier	Fonte d'aluminium injectée	Fonte d'aluminium injectée
Degré de protection	Standard IP43, IP65 en option	Standard IP43





■ **Robustesse industrielle**
grâce à un boîtier en fonte d'aluminium
de grande longévité et à un plateau en acier inoxydable

■ **Vaste gamme de produits**
Vous trouverez ici le modèle exactement adapté à vos besoins - et avec
les nombreux accessoires, vous optimisez votre application.

■ **Protection contre la poussière et les projections d'eau**
Modèles disponibles avec degré de protection IP65 (EN60529)

■ **Pesage mobile** avec AccuPac intégré dans le boîtier (option)

■ **Une interface en standard, une autre en option** assurent le raccorde-
ment sans problème d'autres balances, afficheurs ou ordinateurs.

■ **Alimentation secteur** compacte, intégrée dans le boîtier

■ **Afficheur rétroéclairé** grand LCD bien lisible pour des résultats clairs

■ **Mode haute résolution** pouvant être appelé par pression d'une touche

■ **Version vérifiée** selon OIML, classe III (-10 °C à 40 °C)

Blue Viper est une balance à deux plages.

La première partie de la plage de pesée est
divisée en échelons numériques plus petits.
De ce fait, les balances deviennent encore
plus précises – et avec une balance vous en
possédez pour ainsi dire deux.

Modèle	VIPER SW/BC	
	Plage de pesée 1	Précision d'affichage 1
	Plage de pesée 2	Précision d'affichage 2
3	1,5 kg	0,5 g
	3 kg	1 g
6	3 kg	1 g
	6 kg	2 g
15	6 kg	2 g
	15 kg	5 g
35	15 kg	5 g
	35 kg	10 g
60	30 kg	10 g
	60 kg	20 g

Vue d'ensemble des balances VIPER

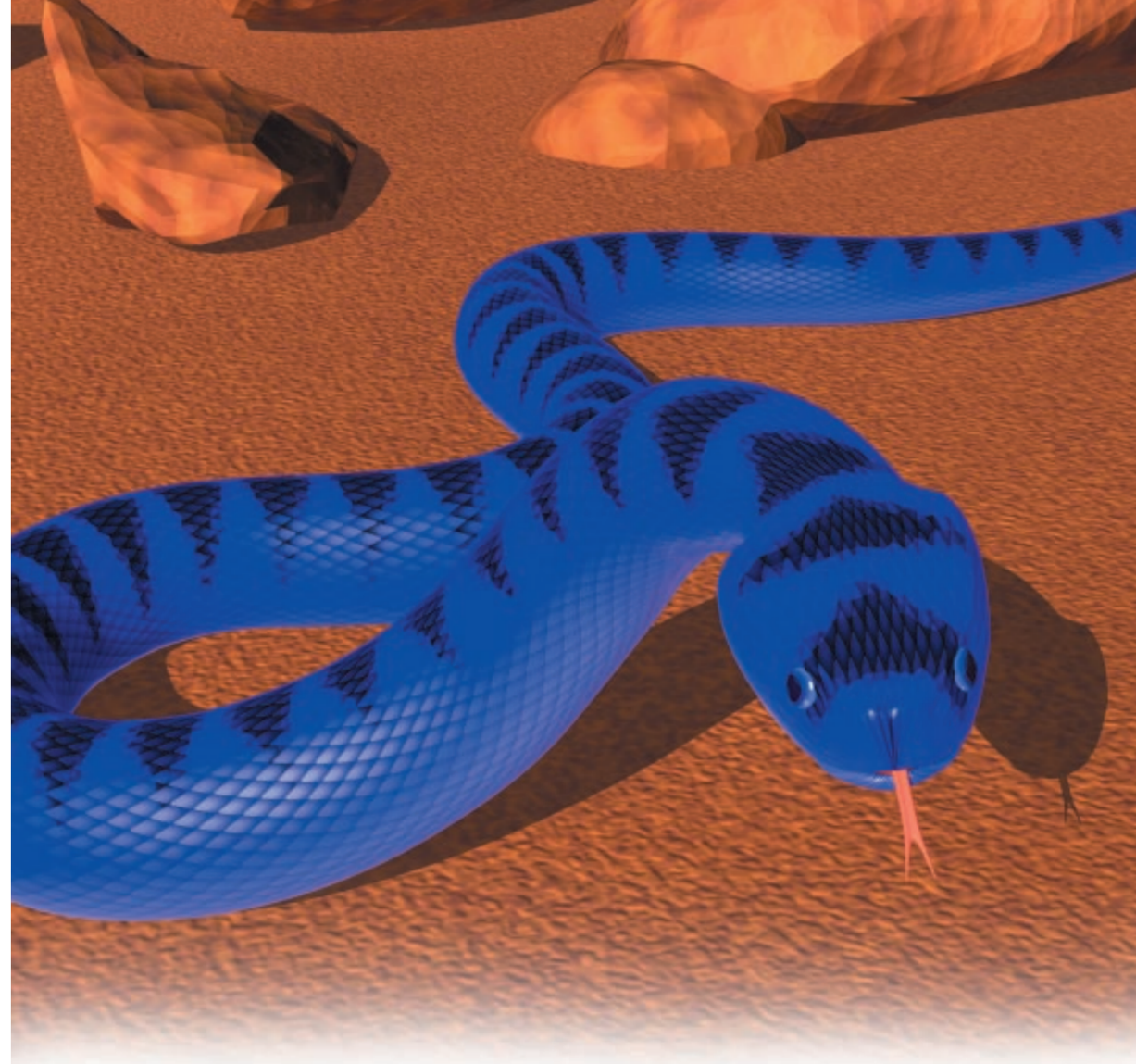
Modèle/Portée	Préc. affichage	Plate-forme 200 x 240 mm	Plate-forme 240 x 350 mm
Viper DR 3 SM	0,5/1 g	<input type="checkbox"/> 21 203 300	
Viper DR 6 SM/LA	1/2 g	<input type="checkbox"/> 21 203 301	<input type="checkbox"/> 21 203 303
Viper DR 15 SM/LA	2/5 g	<input type="checkbox"/> 21 203 302	<input type="checkbox"/> 21 203 304
Viper DR 35 LA	5/10 g		<input type="checkbox"/> 21 203 305
Viper DR 60 LA	10/20 g		<input type="checkbox"/> 21 203 306
Applications			
Balance de pesage SW		Standard	Standard
Balance de comptage BC		<input type="checkbox"/> 21 203 315	<input type="checkbox"/> 21 203 319
Protection balance			
Degré de protection IP43 Standard		Standard	
Degré de protection IP65 (Viper SW)		<input type="checkbox"/> 21 203 354	<input type="checkbox"/> 21 203 355
Housse de protection			
Housse de protection, montée		<input type="checkbox"/> 21 203 495	<input type="checkbox"/> 21 203 496
Alimentation			
Secteur		Standard	Standard
AccuPac/secteur (IP43 uniquement)		<input type="checkbox"/> 21 203 329	<input type="checkbox"/> 21 203 332
Interfaces			
RS232		Standard	Standard
2e interface RS232 (uniq. pour IP43)		<input type="checkbox"/> 21 203 339	<input type="checkbox"/> 21 203 342
Couleur			
Bleu		Standard	Standard
Argent		<input type="checkbox"/> 21 203 366	<input type="checkbox"/> 21 203 367
Modèle vérifié		<input type="checkbox"/> 21 203 362	<input type="checkbox"/> 21 203 363

Accessoires (en option, disponibles pour tous les modèles)

Afficheur auxiliaire RS-PD/PASM	<input type="checkbox"/> 21 302 875
Housse de protection de recharge pour petite plateforme	<input type="checkbox"/> 21 203 207
Housse de protection de recharge pour grande plateforme	<input type="checkbox"/> 21 203 206
Dispositif antivol	<input type="checkbox"/> 00 229 175
Imprimante Sprinter 1 (EURO)	<input type="checkbox"/> 21 253 399
Imprimante Sprinter 1 (UK)	<input type="checkbox"/> 21 253 745
Câble RS232 pour afficheur aux., 1,8 m (9 contacts, DSUB, m/m, parallèle)	<input type="checkbox"/> 21 250 066
Câble RS232 pour imprimante, 1,8 m (25/9 contacts, DSUB, m/m, croisé)	<input type="checkbox"/> 21 253 677
Câble RS232 pour deuxième balance, 1,8 m (9 contacts, DSUB, m/m, croisé)	<input type="checkbox"/> 21 252 588
Câble RS232 pour ordinateur, 1,8 m (9 contacts, DSUB, m/f, parall.)	<input type="checkbox"/> 00 410 024

Vente/Service après-vente:

Sous réserve de modifications techniques / Design déposé
© 12/01 Mettler-Toledo GmbH, Printed in Switzerland 21 203 215



«La culture de la précision»

Technologie de pointe,
économique et conviviale.

Blue Viper, de conception
robuste et élégante.

2 applications

5 portées

2 tailles de plate-forme

Blue Viper

La précision de pesage au meilleur prix



Certification. Développement et
production selon la norme ISO9001.
Système de management de l'environnement conforme à ISO14001.



Conformité. Tous les produits
METTLER TOLEDO répondent aux
sévères directives CE.



Aussi sur Internet. Retrouvez
rapidement nos produits, nos presta-
tions de service et notre entreprise
à l'adresse <http://www.mt.com>

METTLER TOLEDO