

# Blue Viper. Pesare e contare con precisione in maniera assolutamente innovativa.

Il nuovo concetto di «Cultura della precisione» vuole bilance moderne, capaci di integrare alta tecnologia e bellezza, come Blue Viper.

**Blue Viper è la nuova linea di bilance realizzata da METTLER TOLEDO.**

Blue Viper è disponibile in 2 versioni applicative, 2 diverse versioni costruttive e 5 campi di pesata con portate da 3 a 60 kg. Le Blue Viper sono dotate di DualRange (2 x 3000 divisioni) e disponibili anche in versione omologata, secondo gli standard OIML Classe III.

Il robusto telaio di alluminio pressofuso ne consente un sicuro impiego in tutte le applicazioni industriali. L'interfaccia seriale RS232C, presente di serie su ogni bilancia, può essere utilizzata per collegarsi con una stampante, una seconda bilancia, con un secondo display o un computer. Come optional si può anche integrare un'altra interfaccia seriale.

La bilancia può essere alimentata sia direttamente da rete, sia mediante una batteria ricaricabile, denominata AccuPac, con indicazione dello stato di carica a quattro livelli per un funzionamento indipendente dalla tensione di rete.

I modelli Blue Viper sono stati concepiti per una grande facilità d'uso e, soprattutto, per mantenere un eccellente rapporto prezzo/prestazioni.

Tra gli accessori e le caratteristiche opzionali troviamo: possibilità di avere la bilancia con grado di protezione IP65 per un impiego dello strumento in ambienti polverosi e umidi, una capottina rigida di protezione, un dispositivo antifurto, un display supplementare o, in alternativa, una stampante.

La bilancia si adatta perfettamente a ogni esigenza di pesata. Per maggiori chiarimenti contattate il rivenditore METTLER TOLEDO della vostra zona.



Nell'ampia gamma di bilance **Blue Viper SW** troverete lo strumento adatto a ogni tipo di esigenza, dalla semplice pesatura, al dosaggio, alla formulazione delle ricette.



**Blue Viper BC**  
Grande facilità d'uso e risultati di estrema precisione nel conteggio. È possibile scegliere tra i modelli con portate da 3 a 60 kg per le operazioni di ingresso e uscita delle merci o per la gestione del magazzino.

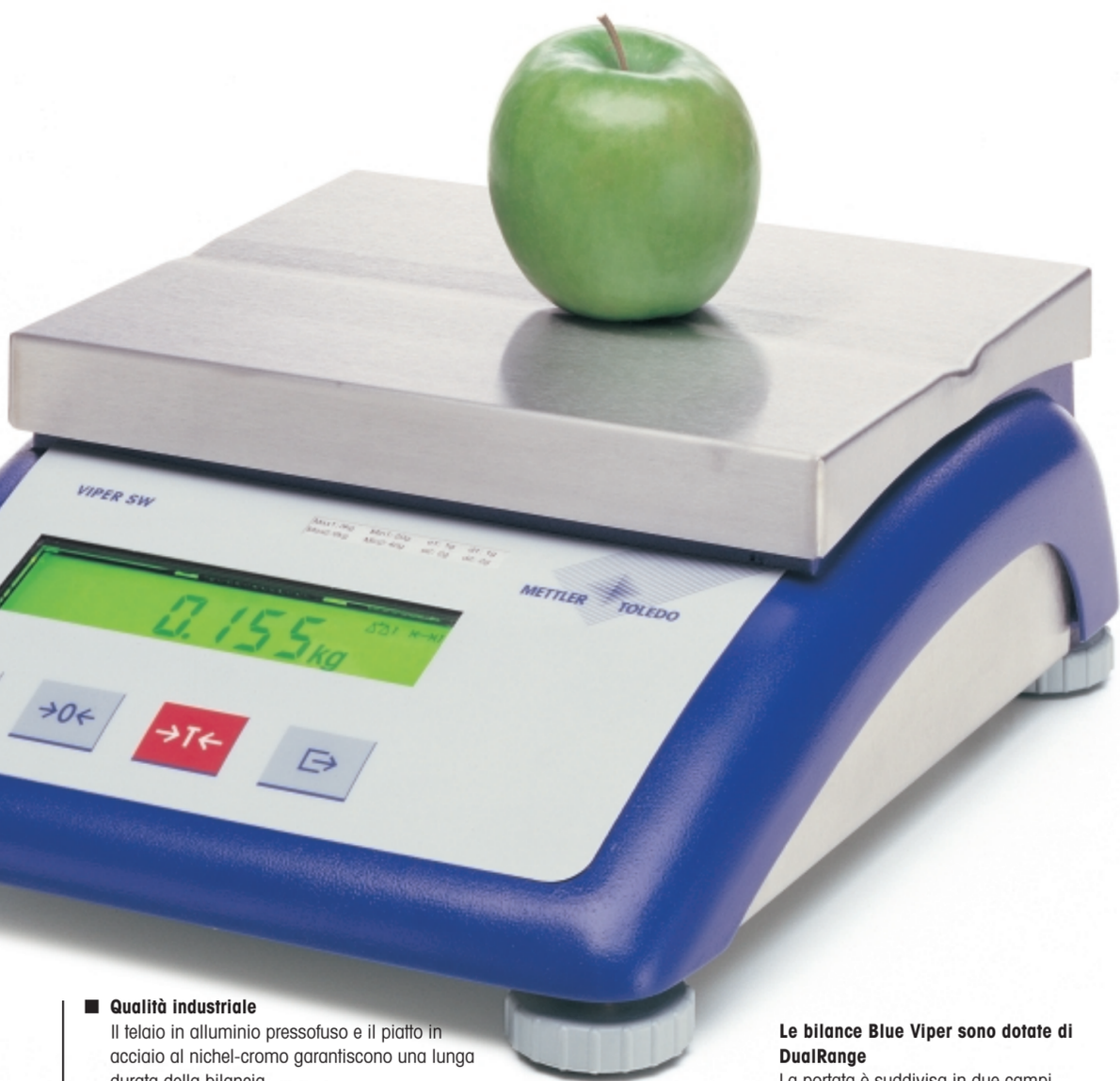


**Blue Viper SW e Blue Viper BC**  
Un sistema a due bilance per il conteggio di grandi quantità di pezzi molto piccoli che, grazie al collegamento ad una stampante, potrà documentare tutte le operazioni effettuate. L'abbinamento ad un'altra bilancia della gamma METTLER TOLEDO permette di ottenere sistemi di pesatura con portate fino a 3.000 kg.



Modello	VIPER SW (Bilancia)	VIPER BC (Bilancia contapezzi)
Tipologia di impiego	Pesata, acquisizione della tara, trasmissione dati	Come Viper SW, e in più: conteggio pezzi
Funzioni supplementari	Pesata dinamica, modalità di dosaggio, modifica della risoluzione, commutazione dell'unità di misura, acquisizione automatica della tara, autospegnimento della bilancia dopo tre minuti di inattività, adattatore alle condizioni ambientali.	Come Viper SW, e in più: - richiamo del peso lordo - visualizzazione alta risoluzione - ottimizzazione automat. dei pezzi di riferimento - Add Mode
Risoluzione standard	2 x 3000 divisioni	2 x 3000 divisioni; 3.000.000 punti interni di risoluzione
Display	LCD retroilluminato di facile lettura (altezza caratteri 16 mm). Indicatore di stato della carica della batteria a quattro livelli	Come Viper SW, e in più: - barra grafica indicante il campo di pesata utilizzato - sezione del display per la visualizzazione del riferimento variabile dei pezzi.
Tastiera	A membrana, tasti di grandi dimensioni per le funzioni on/off, azzeramento, acquisizione tara e trasmissione dati	Come Viper SW, e in più: - 6 tasti funzione (descritti nella figura sottostante)
Interfaccia	Interfaccia RS232C bidirezionale configurabile per il trasferimento dei dati. È disponibile una seconda interfaccia opzionale	Come Viper SW
Dimensioni piatto	Piccolo 200 x 240 mm; grande 240 x 350 mm	Piccolo 200 x 240 mm; grande 240 x 350 mm
Telaio	Alluminio pressofuso	Alluminio pressofuso
Grado di protezione	IP43 standard, IP65 in opzione	IP43 standard





#### ■ Qualità industriale

Il telaio in alluminio pressofuso e il piatto in acciaio al nichel-cromo garantiscono una lunga durata della bilancia.

#### ■ Una vasta gamma di prodotti

Potrete trovare qui il prodotto giusto per soddisfare le vostre esigenze e con un'ampia scelta di accessori potrete ottimizzarne l'utilizzo.

#### ■ Protezione contro polvere e spruzzi d'acqua

Sono disponibili modelli con protezione di grado IP65 (EN 60529).

#### ■ Carrelli mobili con AccuPac (optional) integrato nell'alloggiamento.

Un'interfaccia standard e una opzionale permettono il perfetto collegamento di bilance aggiuntive, display o computer.

#### ■ Alimentatore di rete integrato

Comodamente alloggiata all'interno del telaio.

#### ■ Display retroilluminato

Display LCD di grandi dimensioni, facilmente leggibile per risultati chiari.

#### ■ Alta risoluzione (High Resolution)

Per aumentare la risoluzione basta premere un tasto.

#### ■ Versione omologata

Secondo le normative OIML, classe III (da -10 °C a +40 °C).

#### Le bilance Blue Viper sono dotate di DualRange

La portata è suddivisa in due campi con due diverse risoluzioni. Questo vi permette di avere due bilance in una!

#### Modello VIPER SW/BC

	Campo di pesata 1	Risoluzione 1
	Campo di pesata 2	Risoluzione 2
<b>3</b>	1,5 kg 3 kg	0,5 g 1 g
<b>6</b>	3 kg 6 kg	1 g 2 g
<b>15</b>	6 kg 15 kg	2 g 5 g
<b>35</b>	15 kg 35 kg	5 g 10 g
<b>60</b>	30 kg 60 kg	10 g 20 g

#### Caratteristiche generali delle bilance Viper

Modello	Risoluzione	Piatto 200 x 240 mm	Piatto 240 x 350mm
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
<b>Applicazione</b>			
SW Pesata		standard	standard
BC Conteggio pezzi		<input type="checkbox"/> 21 203 315	<input type="checkbox"/> 21 203 319
<b>Protezione della bilancia</b>			
Tipo di protezione IP43		standard	standard
Tipo di protezione IP65 (solo per Viper SW)		<input type="checkbox"/> 21 203 354	<input type="checkbox"/> 21 203 355
<b>Capottina protettiva</b>			
Capottina protettiva, montata		<input type="checkbox"/> 21 203 495	<input type="checkbox"/> 21 203 496
<b>Alimentazione</b>			
Tensione di rete		standard	standard
AccuPac/Tensione di rete (solo per IP43)		<input type="checkbox"/> 21 203 329	<input type="checkbox"/> 21 203 332
<b>Interfacce</b>			
RS232		standard	standard
Seconda interfaccia RS232 (solo per IP43)		<input type="checkbox"/> 21 203 339	<input type="checkbox"/> 21 203 342
<b>Colore</b>			
Blu		standard	standard
Argenta		<input type="checkbox"/> 21 203 366	<input type="checkbox"/> 21 203 367
<b>Modello omologato</b>		<input type="checkbox"/> 21 203 362	<input type="checkbox"/> 21 203 363

#### Accessori (opzionali, disponibili per tutti i modelli)

Indicatore supplementare	<input type="checkbox"/> 21 302 875
Capottina protettiva di ricambio per piatto piccolo	<input type="checkbox"/> 21 203 207
Capottina protettiva di ricambio per piatto grande	<input type="checkbox"/> 21 203 206
Dispositivo antifurto	<input type="checkbox"/> 00 229 175
Stampante Sprinter 1 (EURO)	<input type="checkbox"/> 21 253 399
Stampante Sprinter 1 (UK)	<input type="checkbox"/> 21 253 745
Cavo RS232 per indicatore suppl., 1,8 m (9 p., spina SUBD, m/m, parall.)	<input type="checkbox"/> 21 250 066
Cavo RS232 per stampante 1,8 m (25/9 p., spina SUBD, m/m, incrociato)	<input type="checkbox"/> 21 253 677
Cavo RS232 per seconda bilancia, 1,8 m (9 p., spina SUBD, m/m, incroc.)	<input type="checkbox"/> 21 252 588
Cavo RS232 per computer 1,8 m (9 p., spina SUBD, m/f, parallelo)	<input type="checkbox"/> 00 410 024

Vendita e assistenza:

Pubblcazione soggetta a modifiche tecniche  
© 12/01 Mettler-Toledo GmbH, Printed in Switzerland 21 203 217



#### The culture of precision

Tecnologia all'avanguardia,

elevate prestazioni, con-

venienza, facilità d'utilizzo

e una struttura robusta,

ideale per gli

ambienti industriali:

Tutto questo è Blue Viper.

2 diverse applicazioni

5 campi di pesata

2 versioni costruttive

## Blue Viper

## Grande precisione, prezzo eccezionale



**Certificato di qualità.** Sviluppo, produzione e controllo dei prodotti conforme alle normative ISO 9001, e alla certificazione ambientale ISO 14001.



«Conformité Européenne» Questo marchio garantisce che i nostri prodotti soddisfano le ultime direttive CEE.



**Ora anche su Internet**  
Informazioni complete sul nostro programma di vendita e sui servizi che offriamo, nonché sulla nostra società, potranno essere reperite facilmente consultando il sito: <http://www.mt.com>

**METTLER TOLEDO**