

Issued by NMI Certin B.V.  
Hugo de Grootplein 1  
3314 EG Dordrecht  
The Netherlands

In accordance with The Council Directive 90384/EEC on non-automatic weighing instruments.

Manufacturer Mettler Toledo (Albstadt) GmbH  
Unter dem Malesfelden 34  
D-72458 Albstadt  
Germany

In respect of A class **(III)**, electronic, single- or multi-interval, multi-range **non-automatic weighing instrument**.

Manufacturer	:	Mettler-Toledo	Testut	Ohaus
Type	:	VIPER...	Cruiser	Ranger v2
		BBA 4...		

Characteristics  $1.5 \text{ kg} \leq \text{Max} \leq 60 \text{ kg}$   
For the additional load receptor  $1.5 \text{ kg} \leq \text{Max} \leq 6000 \text{ kg}$   
 $e \geq 0.2 \text{ g}$   
 $n \leq 7500$  divisions  
 $n \leq 5000$  divisions (per weighing range)  
Maximum of 2 partial weighing ranges

In the description number T5508 revision 11 further characteristics are described.

Valid until 27 May 2019

Description and documentation The instrument is described in the description number T5508 revision 11 and documented in the documentation folder T5508-8, appertaining to this EC type-approval certificate.

Remarks This revision EC type-approval certificate replaces the earlier versions, except for its documentation folder.

The Notified Body no. 0122  
NMI Certin, 24 February 2010

  
C. Oosterman  
Head of Certification Board

**NMI Certin BV**  
Hugo de Grootplein 1  
3314 EG Dordrecht  
Postbus 394  
3300 AJ Dordrecht  
T (078) 6 332 332  
F (078) 6 332 309  
certin@nmi.nl  
www.nmi.nl

Iedere belanghebbende kan tegen dit besluit, binnen zes weken na de dag van toezending, bezwaar aantekenen bij de directeur NMI (zie "Regeling bezwaar en beroep tegen besluiten van NMI")

Dit document wordt verstrekt onder het voorbehoud dat generlei aansprakelijkheid wordt aanvaard en dat de aanvrager vrijwaring geeft voor aansprakelijkheid jegens derden.

Reproductie van het volledige document is toegestaan.