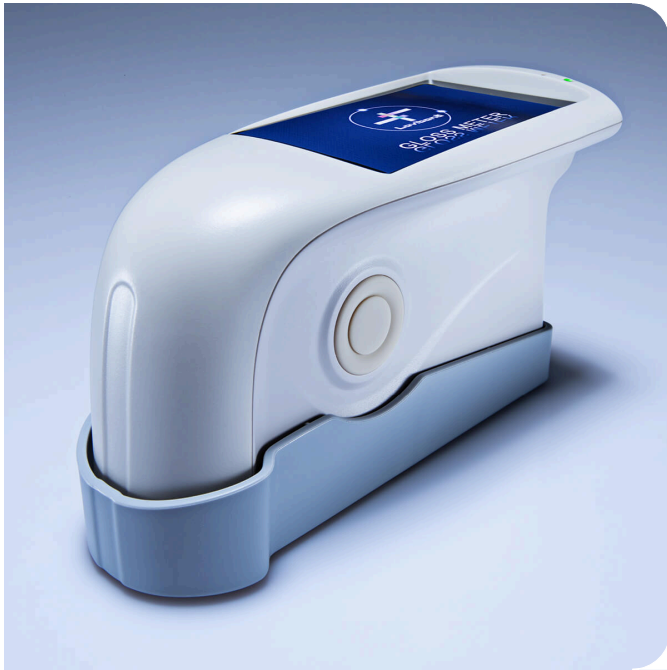


Lovibond[®] Colour Measurement Tintometer[®] Group



TG 268 glansmeterapparaat

Hoogwaardige, flexibele en draagbare glansmeter - 20°/60°/85° meethoek



- Hoge, middelmatige tot lage glans in één apparaat:
- 20°, 60° en 85°
- Flexibele meetmethodes - basis, statistische, continue
- Compact, modern design met touchscreeninterface

Bestelnr.: 403045

Ideaal, flexibel glansmeterapparaat

Met zijn 20°/60°/85° detectorhoeken is de TG 268 ideaal voor het meten van gemiddelde glanswaarden op coatings, kunststoffen en aanverwante materialen.

De flexibiliteit wordt nog vergroot door de mogelijkheid van basis-, statistische en continuïteitsmeetmethoden voor uniformiteitscontrole bij grote oppervlaktemetingen.

Geschikt voor gebruik over langere tijd

De TG 268 is ontwikkeld met ergonomische eigenschappen voor een eenvoudige bediening over een lange periode.

De modernste technologie vereenvoudigt het gebruik

Metingen worden ook vereenvoudigd door de touchscreentechnologie en intuïtieve, geïntegreerde, op symbolen gebaseerde software die u helpt bij het aanpassen van uw apparaat, inclusief maar niet beperkt tot:

Gegevensbeheer, -controle en -verwijdering evenals functie-instellingen.

Eenvoudige en snelle kalibratie

Een eenvoudig te gebruiken on-screen-menu leidt de gebruiker door de kalibratieprocedure met een meegeleverde kalibratieplaat, waardoor het proces versneld en vereenvoudigd wordt.

Bekijk de resultaten op het apparaat of op de PC

Standaard is de TG 268 uitgerust met een gratis exemplaar van de OnGloss-software voor de weergave van de resultaten op de PC (via USB-kabel) en met printfuncties voor het QC-rapport en andere functies.

Snelle en eenvoudige vergelijking van gegevens

Snelle en eenvoudige datavergelijking door de mogelijkheid om 5 dataseries weer te geven inclusief opslagcapaciteit van meer dan 5000 datasets.

Metingen die worden uitgevoerd door tegen het monster te drukken, geven de opname, datum en tijd aan die worden geregistreerd via een eenvoudige 'geslaagd' en 'niet geslaagd' optie.

Ondersteunt verschillende normen

De TG 268 ondersteunt de volgende standaard glanswaarden: ASTM D523, ASTM C584, ASTM D2457, BS3900 D5, DIN 67530, DIN EN ISO 2813, EN ISO 7668 en JI Z 8741.

Lange levensduur

De witte ledlichtbronnen garanderen een gemiddelde levensduur van 5 jaar of meer dan 3 miljoen metingen.

Applikation

Deklagen | Huishoudelijke producten | Kunststoffen | Textiel

TG 268 glansmeterapparaat

De TG 268 is een erg veelzijdige, draagbare glansmeter ontworpen voor een snelle, nauwkeurige en precieze glanswaardebepaling voor een breed scala aan producten. Met zijn keuze uit 20°, 60° en 85° meethoeken is de TG 268 ideaal voor het meten van lage, middelhoge of hoge glanswaarden van coatings, kunststoffen en aanverwante ma-

terialen. Het apparaat is ook geschikt voor de uniformiteitscontrole van grote oppervlakken in de continuïteitsmodus.

Technische gegevens

| | |
|-----------------------------|--|
| Colour Type | Opaque |
| Display | TFT 3.5 inch, capacitive touch screen |
| Interfaces | USB RS 232 |
| Messbereich | 0 - 10 glanseenheden, reproduceerbaarheid $\pm 0,1$ glanseenheden, reproduceerbaarheid $\pm 0,2$ glanseenheden 10 - 100 glanseenheden, reproduceerbaarheid $\pm 0,2$ glanseenheden, reproduceerbaarheid $\pm 0,5$ glanseenheden 100 - 2000 glanseenheden, reproduceerbaarheid $\pm 0,2\%$ glanseenheden, reproduceerbaarheid $\pm 0,5\%$ glanseenheden |
| Measuring Angle | 20° / 60° / 85° |
| Measuring Area | 20°: 10 x 10 ; 60°: 9 x 15 ; 85°: 5 x 36 |
| Meetbereik | 20°: 0 - 2000 GU ; 60°: 0 - 1000 GU ; 85°: 0 - 160 GU |
| Division Value | 0.1 GU |
| intern geheugen | Basic Mode: 1000 ; Statistical Mode: 5000 ; Continuous Mode: 5000 |
| Meetperiode | 1.0 s |
| Levensduur batterij | > 1000 times (within 8 hours) |
| Draagbaarheid | Draagbaar |
| Talen gebruikersmenu | Engels |
| Afmetingen | 160 x 90 x 75 mm |

Leveromvang

- **TG 268 draagbaar glansmeterapparaat**
- **OnGloss-software (PC)**
- **Kalibratieplaat**
- **USB-kabel**
- **Externe DC-adapter**
- **USB-stick met gebruikershandleiding in het Engels, Frans, Duits, Spaans, Portugees en Chinees**
- **Robuuste draagtas**
- **Optionele accessoires**
- **Micro-printer (afzonderlijk verkrijgbaar)**

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Duitsland

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Verenigd Koninkrijk

Tintometer China

9F, SOHO II C.
No.9 Guanghualu,
Chaoyang District,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 Ext. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
China

Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Maleisië

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Brazilië

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Verenigde Staten

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@lovibond.in
www.lovibondwater.in
India

Tintometer Spain

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Spanje