

# Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



## AF330 Échelle chromatique EBC

2-Field Visual Measurement of Beer According to the EBC Scale



- Mesure de la bière, conformément à l'échelle EBC dans une plage de 2 - 27
- Concordance visuelle rapide, économique & portable
- Deux champs d'affichage pour obtenir un résultat exact
- Garantie de conditions lumineuses constantes

Code: 433300

### Soyez certain que votre production de bière est toujours optimale

En mesurant votre bière, vous pouvez partir du principe que votre client aura toujours une boisson de couleur identique. Vous assurez par là même la qualité du produit. Le kit Lovibond® AF 330 est un kit spécial, basé sur le Comparator 2000+ Lovibond® pour le classement colorimétrique visuel dans la plage des 2 - 27, conformément à la norme EBC.

La couleur est déterminée par comparaison de l'échantillon placé dans une cuve en verre optique de 25 mm avec un filtre en verre pré-étalonné.

### Concordance visuelle rapide, économique & portable

Le Comparator 2000+ est un système flexible, modulaire pour la détermination visuelle des couleurs. En utilisant un Comparator adéquat et un disque chromatique, vous pouvez comparer rapidement l'échantillon aux étalons en verre étalonnés, aux couleurs stables.

### Deux champs d'affichage pour obtenir un résultat exact

Les comparateurs Lovibond® sont pourvus d'un prisme intégré qui permet de chevaucher les champs de l'échantillon et les champs comparatifs pour souligner la différence de couleur et le chevauchement. Le prisme a fait l'objet d'un traitement aux ultrasons pour empêcher toute salissure de la partie optique. Chaque étalon de verre aux nuances individuelles reproduit un niveau autonome dans la plage de mesure (contrairement à un classement traditionnel). Ceci aide à distinguer les couleurs et permet d'obtenir un haut niveau d'exactitude des résultats.

### Garantie de conditions lumineuses constantes

En option, le Comparator 2000+ peut être équipé du module d'éclairage à la lumière naturelle 2000. Il s'agit d'une source lumineuse normalisée qui garantit une lumière constante pour évaluer les couleurs avec un maximum d'exactitude. Il est très recommandé pour les échantillons pâles. En utilisant un module d'éclairage Lovibond®, vous êtes certain d'avoir des conditions lumineuses homogènes pour comparer des couleurs, 24h24 et quelle que soit la lumière ambiante.

### Utilisable plus longtemps

La fonctionnalité spéciale des disques chromatiques Lovibond® réside dans l'intégration d'un étalon en verre coloré, stable et résistant aux effets des UV ou aux conditions environnementales extrêmes.

N'oubliez pas que nous ne pouvons pas garantir la compatibilité des disques réglés sur le Lovibond® Comparator 1000 avec les disques du Lovibond® Comparator 2000+.

### Industrie

Industrie agroalimentaire et boissons

### Applications

Beer, Malts and Caramels

### AF330 Échelle chromatique EBC

Le kit Lovibond® AF 330 est un kit spécial, basé sur le Comparator 2000+ Lovibond® pour le classement colorimétrique visuel dans la plage des 2 - 27, conformément à la norme EBC. Les classements

effectués d'après les échelles chromatiques permettent de garantir que votre client aura toujours le produit attendu et fasse confiance à la qualité du produit.

## Technical Data

<b>Applicable Standard</b>	EBC Analytika
<b>Colour Type</b>	Transparent
<b>Portabilité</b>	Portable

## Contenu de livraison

- 1 x Comparator 2000+ Lovibond
- 1 x unité lumière du jour 2000 (EBC)
- 1 x 4/14A disques avec échelle chromatique EBC
- 1 x 4/14B disques avec échelle chromatique EBC
- 1 x 4/14C disques avec échelle chromatique EBC
- 1 x 4/14D disques avec échelle chromatique EBC
- 2 x cuves W680.OG.25 mm

### Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing  
Schleefstraße 8-12  
44287 Dortmund  
Tel.: +49 (0)231/94510-0  
Fax: +49 (0)231/94510-30  
sales@tintometer.de  
www.lovibond.com  
Germany

### Tintometer China

Room 1001, China Life Tower  
16 Chaoyangmenwai Avenue,  
Beijing, 100020  
Tel.: +86 10 85251111 App. 330  
Fax: +86 10 85251001  
chinaoffice@tintometer.com  
www.lovibond.com  
China

### Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive  
Sarasota, FL 34243  
Tel: 941.756.6410  
Fax: 941.727.9654  
sales@tintometer.us  
www.lovibond.com  
USA

### The Tintometer Limited

Lovibond House  
Sun Rise Way  
Amesbury, SP4 7GR  
Tel.: +44 (0)1980 664800  
Fax: +44 (0)1980 625412  
water.sales@tintometer.com  
www.lovibond.com  
UK

### 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  
Malaysia

### Tintometer India Pvt. Ltd.

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

### Tintometer AG

Hauptstraße 2  
5212 Hausen AG  
Tel.: +41 (0)56/4422829  
Fax: +41 (0)56/4424121  
info@tintometer.ch  
www.tintometer.ch  
Switzerland

### Tintometer Brazil

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

### Tintometer Spain

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