

**Für weitere Informationen
scannen Sie bitte den QR Code
oder besuchen Sie uns auf:**

Deutschland:
www.standox.de/genius-iq2



Österreich:
www.standox.at/genius-iq2



Schweiz:
<http://genius.andrekoch.ch>



Deutschland:
Standox GmbH
Christbusch 45
42285 Wuppertal
Tel.: 0202-2530-0
www.standox.de

Österreich:
Axalta Coating Systems
Austria GmbH
Laxenburger Straße 36
2353 Guntramsdorf
Tel.: 0 2236 505-0
Fax: 0 2236 505 525
www.standox.at

Schweiz:
André Koch AG
Grossherweg 9
8902 Urdorf-Zürich
Tel.: 044-73557-11
www.andrekoch.ch



Standox GmbH • Wuppertal • Germany



Der Fortschritt ins perfekte Farbtonmanagement.

Das neue Farbtonmessgerät Genius IQ.

STANDOX

Die Kunst des Lackierens.

An Axalta Coating Systems Brand

DIE NEUDEFINITION DES MÖGLICHEN BEI DER FARBTON- GENAUIGKEIT.



Besseres Farbtonmanagement mit Genius iQ und Standwin iQ Software.

Das neue Farbtonmessgerät Genius iQ setzt mit neuester Technik und fortschrittlichem Design neue Maßstäbe für die Bestimmung der Farbtongenauigkeit. In Kombination mit der innovativen Standwin iQ Software und einer WLAN-Verbindung profitieren Sie von besseren Ergebnissen bei kürzeren Bearbeitungszeiten und nochmals erhöhtem Bedienkomfort.

Deutsche Technik auf dem neuesten Stand.

Dank neuer hochmoderner Technik wie der zuverlässigen 3-Winkel-Messung für Farbe und Effekte ist das Genius iQ äußerst schnell und genau. Über die Standwin iQ Software wird auf mehr als 200.000 ständig aktualisierte Formeln zurückgegriffen, die jederzeit zu einem präzisen Abgleich führen. Selbst die Farbschattierung wird automatisch vorgenommen. Somit erhalten Sie in einem Arbeitsgang die vollständige Formel.

WLAN-Verbindung.

Über WLAN können alle Mitarbeiter Ihres Teams vom Desktop, Notebook, Tablet und sogar Smartphone aus sofort auf die Farbdaten des Genius iQ zugreifen. Die Arbeitsabläufe können durch den direkten Versand der Messdaten vom Gerät in den Mischraum erheblich beschleunigt werden.

Innovatives Design.

Das Genius iQ ist deutlich kleiner und leichter als die Vorgängermodelle und äußerst benutzerfreundlich. Durch die hellen Bildschirme und eindeutigen Symbole ist die Arbeit unglaublich intuitiv, und eine Einführung in die Bedienung ist so gut wie überflüssig. Über die Farb-LEDs erhalten Sie sofortiges Feedback zum Gerätestatus und behalten damit stets die Kontrolle.



Auf dem Vollfarb-Touchscreen mit hoher Auflösung und über die Farb-LEDs haben Sie stets den Überblick über den aktuellen Status, während Farbton und Effekt in einem Arbeitsschritt gemessen werden.

Dank der Ladestation ist das Genius iQ immer aufgeladen. Und weil das Gerät ohne Kabel auskommt, kann es immer dort aufbewahrt werden, wo es benötigt wird.

