

Uhrzeit projizieren | Time Projection

Nach dem Prinzip der Gobo-Technologie hat Derksen eine Uhr entwickelt, mit der die Uhrzeit quarzgenau projiziert werden kann. Ziffernblatt und Zeiger sind frei gestaltbar und lenken den Blick des Betrachters auf das Logo oder die Werbebotschaft.

According to the gobo projection principle, Derksen has developed a clock with which the time can be projected using quartz precision. The clock face and hand style can freely designed and act to steer the viewer to the logo or publicity message.

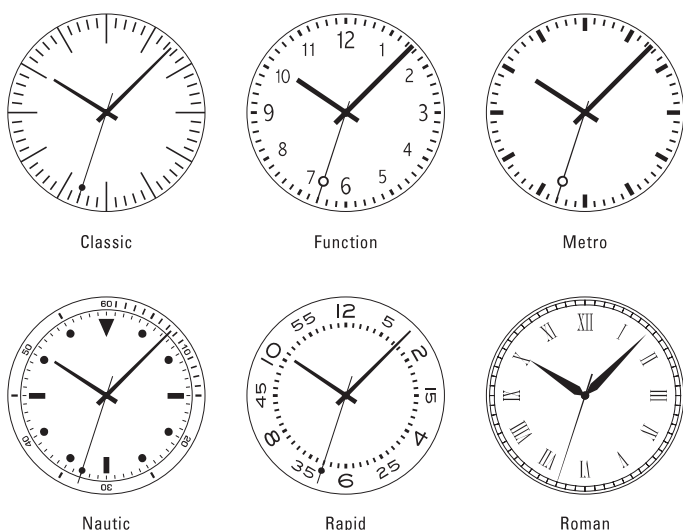


Artikel-Nr. | Item No.: 01003020
01003120

Standard Designs | Standard Designs

Die Übersicht zeigt die gängigsten Standard Designs, die zusätzlich mit einem Kundenlogo versehen werden können. Über die gezeigten Motive hinaus werden auch kundenspezifische Vorlagen in kürzester Zeit umgesetzt.

The summary shows the most common clock faces, all of which can be additionally provided with a client logo. Client-specific patterns can be quickly implemented which go beyond the motifs displayed.



Ostermann, Bottrop | Ostermann, Bottrop

GL 1200 A compact

Leistungsmerkmale | Performance Features

- Quarzgenaue Stunden-, Minuten und Sekundenanzeige
 - IR-Fernbedienung zum Einstellen der Uhrzeit optional erhältlich
 - Ein Standard Design ist im Setpreis enthalten
 - Ziffernblätter und Zeiger können mit Grafiken frei gestaltet werden
 - Für innen sowie für außen
- Hour, minute and second display, with quartz precision*
- IR-remote control for setting the time is optionally available
- A standard design is included in the set price
- The clock face and hand style can freely designed to incorporate graphics
- For indoor use as well as outdoor use