

SOLA-Messwerkzeuge GmbH
Unteres Tobel 25
A-6840 Götzis
Tel: +43 (0)5523 53380-0
Fax: +43 (0)5523 53385
sola@sola.at
www.sola.at

Ing. Guido Scheyer
SOLA-Meßwerkzeuge GmbH & Co.
Wannental 50
D-88131 Lindau
Tel: +49 (0)8382 28585
Fax: +49 (0)8382 977002
sola@sola.de
www.sola.de

SOLA Suisse AG
Grenzstrasse 24
CH-9430 St. Margrethen
Tel: +41 (0)71740 1616
Fax: +41 (0)71740 1818
info@solasuisse.ch
www.solasuisse.ch



DE 99040551 | Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

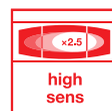
DIE BESONDEREN MERKMALE AUF EINEN BLICK



Messtoleranz Standardposition



Messtoleranz Umschlagmessung



Libellen mit hoher Empfindlichkeit für präzises Messen



Patentierter SOLA FOCUS Libelle mit Vergrößerungslinse



30 Jahre Garantie auf Libellen-Dichtheit



Extra starkes Aluminium Profil für maximale Stabilität

TECHNISCHE DATEN

| | HPL 75 | HPL 3 180 |
|-----------------------------------|----------------|-----------------|
| Material | Aluminium | Aluminium |
| Oberfläche | eloxiert | eloxiert |
| Farbe | silber | silber |
| Profilgewicht | 1180 g/m | 1180 g/m |
| Max. Messtoleranz Standardmessung | 0.30 mm/m | 0.30 mm/m |
| Max. Messtoleranz Umschlaglage | 0.50 mm/m | 0.50 mm/m |
| Anzahl Waagrechtlibellen | 1 | 1 |
| Anzahl Senkrechtlibellen | 1 | 2 |
| Griffe | 2 | 6 |
| Endkappe | 1K | 1K |
| Abmessung (H x B x T) | 750 x 100 x 25 | 1800 x 100 x 25 |
| Art. Nr. | 01711001 | 01713601 |



Weitere Informationen auf www.sola.at



HPL
HÖCHSTE MESSPRÄZISION
MIT STARKEM PROFIL

DIE PRÄZISIONS-WASSERWAAGE
FÜR DEN INNENAUSBAU

WIR ENTWICKELN
MIT PROFIS.
FÜR PROFIS.

DAVON KÖNNEN SIE PROFITIEREN!

Messen Sie jetzt genauer als je zuvor. Wir haben dazu die höchste Messpräzision von SOLA in ein extra starkes I-Profil aus Aluminium verpackt. Ergebnis sind die HPL 75 und HPL 3 180.

Mit patentierter SOLA FOCUS-Libelle: Besser, schneller und genauer ablesen dank unseren patentierten, hoch empfindlichen Präzisions-Blocklibellen, den SOLA-FOCUS-Libellen.

Bessere Ablesbarkeit: Der optimierte SOLA-Leuchtbelag sorgt auch bei Dämmerlicht für eine deutliche Sichtbarkeit.

Bruchfeste Acrylglas-Blocklibelle: Mit Vergrößerungslinse (+60 %) und 30 Jahren Dichtheitsgarantie

Maximale Stabilität: Das spezielle I-Profil weist an Ober- und Unterseite eine höhere Wanddicke auf und sorgt damit für maximale Stabilität. Das erhöht das „Laufmetergewicht“ der Wasserwaage – ein entscheidender Indikator für die Profilqualität.

Höherer Arbeitskomfort: Die integrierten Griffe bieten hohen ergonomischen Haltekomfort.



GRIFFBEREIT FÜR VIELSEITIGE ANWENDUNGEN



Präzision für alle Fälle

Effizientes Arbeiten dank der ultragenauen HPL Präzisions-Wasserwaage: Jede noch so kleine Abweichung wird direkt angezeigt und ist einfach abzulesen. Gerade beim Innenausbau kommt es auf höchste Präzision an, um später möglichst wenig Aufwand beim Justieren von beispielsweise Türen oder Fenstern zu haben.



Messen über Kopf

Die HPL Präzisions-Wasserwaagen sind perfekt auf ihre Messfläche einjustiert. Ob in Normallage oder wie hier in Umschlaglage angewendet, die HPL kann vielseitig eingesetzt werden und erleichtert das Arbeiten spürbar.



Vertikal nivellieren

Die integrierten Griffe erleichtern die Handhabung und sorgen für hohen Arbeitskomfort. Auch beim vertikalen Nivellieren, wie zum Beispiel beim Einbau einer Zarge, zeigt sich das als Vorteil.

DAS GEHEIMNIS DER HOHEN PRÄZISION

Wir haben unsere SOLA FOCUS Libelle weiterentwickelt und auf die Bedürfnisse im Innenausbau angepasst. Selbst geringste Abweichungen werden deutlicher angezeigt und ermöglichen ein präziseres Arbeiten.



Bei gleicher Schräglage zeigt die Libelle der HPL die Abweichung deutlicher an.