

DE

Legende (UVD)



Max. Druckbereich = Max. Motivgröße

Bitte beachten Sie, daß aus produktionstechnischen Gründen das Druckmotiv an abfallenden Kanten und Vertiefungen verzerrt oder blasser werden kann.
 Bei nicht durchgehenden Oberflächen (z. B. Tasten, Abdeckklappen oder Adaptersteckern) kann es im Alloverdruck zu Motivunterbrechungen bzw. einem unvollständigen Druckbild kommen. Berücksichtigen Sie dies bei der Platzierung wichtiger Motivbestandteile, wie Logos und Texten. Die Hintergrundgestaltung kann bis zum Rand des max. Druckbereiches reichen.

Aufgrund der Artikeloberflächenbeschaffenheit können wir eine 100%ige Farb- und Standgenauigkeit nicht garantieren. Dies gilt insbesondere für Wiederholungsaufträge.

Änderungen der Vorlagen aus technischen Gründen behalten wir uns vor!

EN

Legend (UVD)



Max. print area = max. motif size

Please note that for technical production reasons the print motif may be distorted or faded on sloping edges and indentations.
 In the case of non-continuous surfaces (e.g. buttons, cover flaps or adapter plugs), all-over printing may result in interruptions in the motif or an incomplete printed image. Take this into account when placing important motif components such as logos and texts. The background design can extend to the edge of the maximum print area.

Due to the nature of the item's surface, we cannot guarantee 100% colour and stand accuracy. This is especially true for repeat assignments.

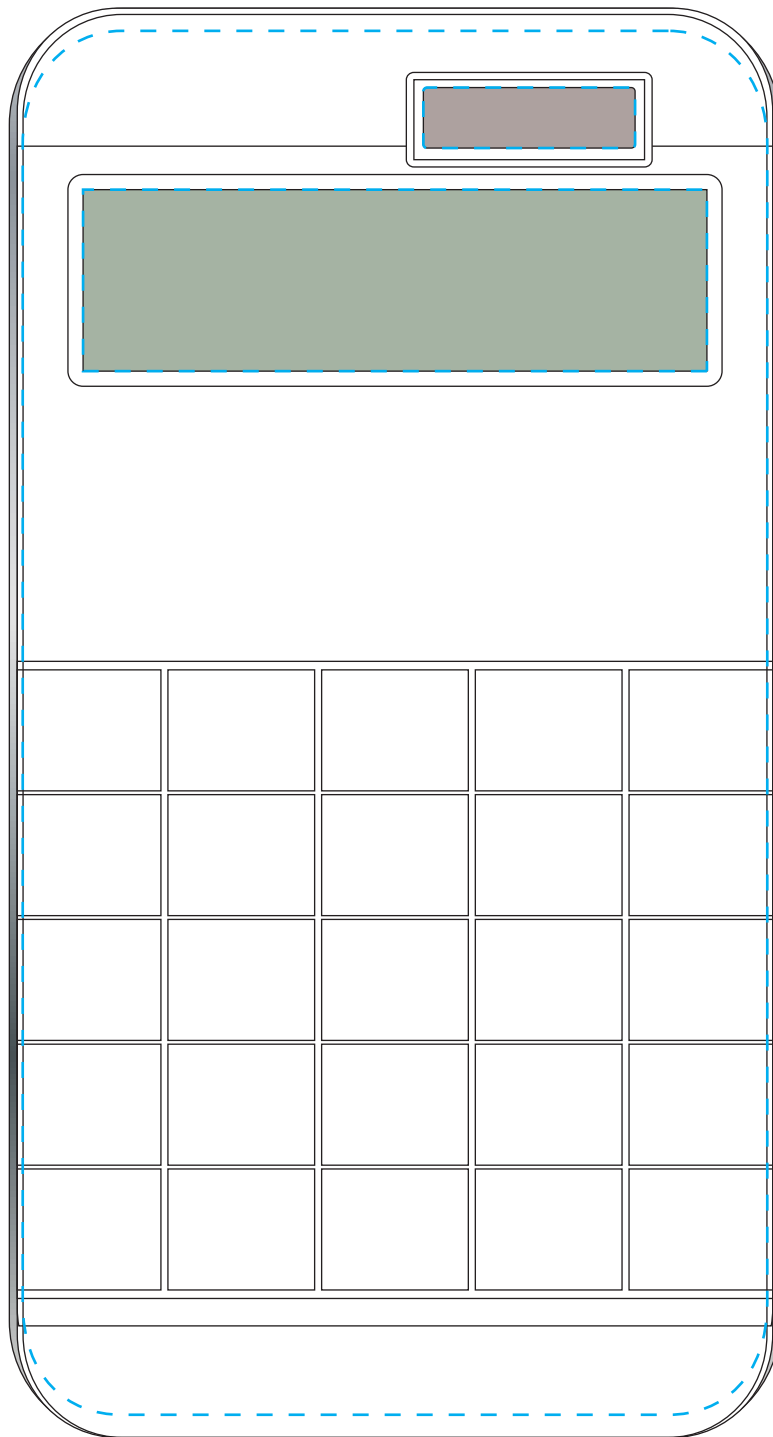
We reserve the right to make changes to the templates for technical reasons!

60160 REEVES-SPECTACULATOR

Solar calculator



ca. 99 x 183 mm



Printing colors:



CMYK

UV DIGITAL PRINT (UVD)