



VICTORINOX

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Swiss Army Knife™

Kleine Taschenmesser 58 mm

Artikel Nr.¹

0.6123, 0.6163, 0.6201, 0.6203, 0.6221, 0.6223, 0.6225, 0.6261, 0.6263, 0.6363,
0.6381, 0.6385

¹ Die Artikel Nummern sind ohne Endziffern und Buchstaben aufgeführt (Bsp. 0.6221.L19). Die Konformität ist für alle Modelle der aufgeführten Linie gültig.

Produkt Bestandteil	Material	Prüfung folgender Substanzen (sofern Messresultate vorhanden)
Klinge, Federn, Werkzeuge	Martensitischer Stahl (1.4021, 1.4028, 1.4031, 1.4034, 1.4110, 1.4419)	Cr < 0.25 mg/kg Ni < 0.14 mg/kg Schwermetalle unterhalb Nachweisgrenze
Schale	Kunststoff Holz Aluminium	n.a.
Funktionelle Barriere	Die Migrationswerte werden eingehalten (Stahl). Im verwendeten Kunststoff werden keine «Dual Use Additive» eingesetzt. Die o.g. Produkte enthalten keine funktionale Barriere und keine unbeabsichtigt eingebrachten Stoffe (NIAS).	

Die oben aufgeführten Produkte entsprechen den folgenden gesetzlichen Vorschriften und Verordnungen in ihrer jeweils geltenden Fassung.

- EG Nr. 1935/2004, Materialien und Gegenstände, die bestimmt sind mit Lebensmittel in Berührung zu kommen
- EDQM, 2013/1, Metalle und Legierungen, die in Materialien und Gegenständen mit Lebensmittelkontakt verwendet werden
- EG Nr. 1907/2006, REACH, inkl Anhänge XIV und XVII
- Aktuelle SVHC-Kandidatenliste der ECHA (gemäss REACH Verordnung, Art. 33)
- EU Nr. 2019/1021, über persistente organische Schadstoffe
- EG Nr. 2023/2006, gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen
- EU Nr. 995/2010, über die Verpflichtungen von Marktteilnehmern, die Holz und Holzzeugnisse in Verkehr bringen (Holzhandelsverordnung EUTR)

Ort und Datum

Ibach, 21. August 2025

Anton Rechsteiner

Senior Manager of Materials Science

Robert Elsener

Chief Quality Officer