

# Datenblatt

Kunden-Nr.:					
Verkehrs-Nr.:					

**BILDNER**  
einfach gelernt!

Firmenbezeichnung
Vorname, Name
Straße, Hausnummer, Zusatz
PLZ, Ort
Telefon
E-Mail
Bemerkung

Bestellzeichen
Lieferweg: <input type="checkbox"/> Paketdienst (zzgl. Versandkosten)
oder für Buchhandel <input type="checkbox"/> KNV-Bücherwagen <input type="checkbox"/> Umbreit-Bücherwagen <input type="checkbox"/> BOOXpress
Datum, Unterschrift

**BILDNER** Verlag GmbH  
Bahnhofstraße 8  
D-94032 Passau  
Tel.: +49 (0) 851 6700  
Fax: +49 (0) 851 6624  
E-Mail: info@bildner-verlag.de  
www.bildner-verlag.de



## Windows 11 Reparaturhandbuch

**Artikel-Nr.:** 100533  
**Format:** 190 x 240 mm | Softcover  
**Seitenanzahl:** ca. 220 Seiten  
**Preis:** 19,90 € [D] / 20,50 € [AT]

Stück



Seit dem Windows 11-Update läuft Ihr PC oder Laptop nicht mehr so „rund“ wie bisher und es ist einfach der Wurm drin? Ihr Windows braucht ewig zum Starten und Ihr Netzwerk ist viel langsamer als gewöhnlich? Oder haben Sie Ihr Windows-Passwort vergessen? Dann ist dieses Handbuch der ideale Helfer für Sie!

Der Experte Christian Immler kennt alle Kniffe, Schwachstellen und auch die verstecktesten Checkboxes von Windows 11. Übersichtlich gegliedert führt er Sie durch die Fallstricke des Betriebssystems und zeigt systematisch, wie Sie jedes Problem identifizieren und schnell wieder in den Griff bekommen. Freuen Sie sich auf 275 leicht verständliche Schritt-für-Schritt-Anleitungen sowie auf praktische Tipps und Tricks zur Selbsthilfe, mit denen Sie Windows 11 entmüllen, optimieren und reparieren. Selbst Änderungen an der Registry werden kein Hindernis mehr darstellen: Denn die wichtigsten .reg-Dateien zur Verbesserung Ihres Systems stehen zum kostenlosen Download bereit.

### Aus dem Inhalt:

- Alle Neuerungen von Windows 11
- Vertraute Komponenten aus Windows 10 wiederfinden und nachinstallieren
- Windows 11 reparieren und optimieren
- Gewohnte Desktop-Optik wiederherstellen
- Systembremsen erkennen
- Einstellungen optimieren und richtige Konfigurationen vornehmen
- Probleme beim Booten beheben
- Hardware und Treiber korrekt einrichten
- Netzwerkfunktionen optimieren und Fallstricke umgehen
- Festplattenfehler beheben und Daten retten
- Sicherheitssperren und Passwörter richtig verwenden