

Eingangsstempel/Auftragsnummer

**Auftraggeber:**

\_\_\_\_\_  
Vorname Nachname

\_\_\_\_\_  
Firma

\_\_\_\_\_  
Straße, Nr.

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort, Land

\_\_\_\_\_  
Email für Auftragsbestätigung und Rechnung

\_\_\_\_\_  
Telefon für Rückfragen

\_\_\_\_\_  
UST.-ID

Senden an:

**REPRO ONLINE**  
Abteilung High End Scan  
Mohrenstraße 11-17

D-50670 Köln

## HIGH END SCAN-AUFTRAG

*Bitte füllen Sie dieses Bestellformular vollständig aus, und senden es zusammen mit Ihren Scan-Vorlagen an obenstehende Adresse. Nach Eingang und Prüfung Ihrer Vorlagen erhalten Sie eine Emailbestätigung mit einem festen Preis für Ihren Auftrag. Sollten Sie mit diesen Kosten nicht einverstanden sein, senden wir Ihnen Ihre Vorlagen kostenlos zurück. Für Sie entstehen in diesem Fall keinerlei Kosten.*

Digitalisierungsvorgaben

Bitte ausfüllen/ankreuzen!

Farbigkeit

Farbe

Graustufen

S/W

Ausgabeformat

TIF

Auflösung / Ausgabegröße

\_\_\_\_\_ (z.B. 300 dpi, DIN A4)

zusätzliche Arbeiten:

\_\_\_\_\_

Datenübergabe

Download-Link

Vorlagenrückgabe

zurücksenden

wird abgeholt

Anzahl Vorlagen:

\_\_\_\_\_

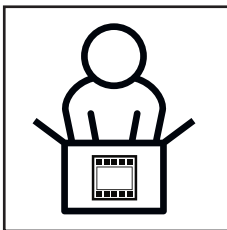
Ihre Bemerkung:

\_\_\_\_\_  
Datum / Unterschrift

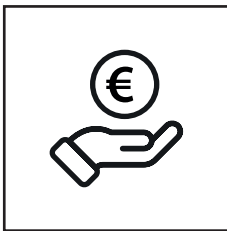
## Ihre High End Scan Bestellung. So gehts:



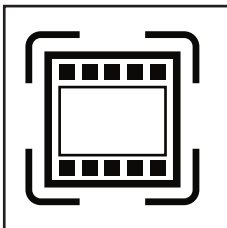
Bitte füllen Sie vorstehendes Bestellformular aus.



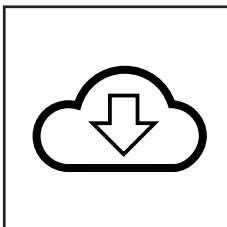
Senden Sie Ihre Bestellung zusammen mit den Scan-Vorlagen an die angegebene REPRO ONLINE Adresse.



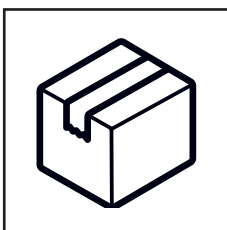
Nach Eingang Ihrer Sendung erhalten Sie eine Bestellbestätigung per Email. Hier werden die bestellten Leistungen und der Preis für Ihre Bestellung ausgewiesen. Bitte leisten Sie dann kurzfristig Ihre Vorkasse-Zahlung an die in der Bestellbestätigung angegebene Bankverbindung.



Sofort nach Zahlungseingang beginnen wir mit der Digitalisierung. Die Bearbeitungsdauer beträgt in der Regel 3 bis 5 Arbeitstage.



Nach Abschluss der Scan Arbeiten erhalten Sie per Email einen Download-Link über den Sie Ihre Scan-Daten herunterladen können.



Wir senden Ihre Vorlagen per Kurier zurück.