



Kundenspezifische Kunststoffgehäuse
Ohne Werkzeugkosten
Kleine und mittelgroße Produktionsmengen

Ein Verfahren **ohne Werkzeugkosten**

- ✓ Keine Investitionskosten
- ✓ Änderungen zwischen jeder Produktion möglich
- ✓ Kundenspezifisch
- ✓ Keine Mindestmengen
- ✓ Ein kompetentes Team



KUNDENSPEZIFISCHE GEHÄUSE



www.dynarep.de

KUNDENSPEZIFISCHE STANDARD-GEHÄUSE



www.electronicase.de

THEMA des Monats

Die Beschriftung Ihres Gehäuses

Die Kennzeichnung ist oft ein unverzichtbares Element des Gehäuses, welches **2 Ziele verfolgt**:

Funktional

- ✓ Um eine Funktion oder eine Bedienungsanweisung anzuzeigen
- ✓ Um das Gerät oder das Unternehmen zu identifizieren
- ✓ Um über eine Norm oder eine Vorsichtsmaßnahme zu informieren

Ästhetik

- ✓ Um zu dekorieren und zu verschönern
- ✓ Um Darstellungen oder Bilder zu zeigen

LTP verfügt über verschiedene Technologien, die alle betriebsintern umgesetzt werden, um Qualität und Liefertermine unter Kontrolle zu halten.

Druck

1. Traditioneller Siebdruck (Lösungsmittelfarben)



Vorteile:

- + Gutes Preis-Leistungsverhältnis bei 1-farbigem Druck in hohen Mengen

Nachteile:

- Farbverläufe sind nicht möglich
- Kostenintensiv bei mehrfarbigem Druck

2. Digitaldruck (UV-Direktdruck) **NEU**

**Vorteile:**

- + Niedrige Kosten durch geringe Produktionsvorbereitung
- + Farbverläufe möglich
- + Kostenvorteil bei mehrfarbigem Druck

Nachteile:

- Beschränkt auf Gehäusehöhe und -form

3. Tampondruck (Lösungsmittelfarben)

**Vorteile:**

- + Effizient auf leicht gewölbten Oberflächen

Nachteile:

- Aufdruckgröße begrenzt
- Kostenintensive Produktionsvorbereitung

Gravur (Einfürung in die Materialstärke)

**Vorteile:**

- + Sehr resistent
- + Einfache Produktionsvorbereitung
- + Ideal für einfache Kennzeichnungen

Nachteile:

- Keine Farbdifferenzierung möglich

Sticker (in einer Taschenfräsung vertieft verklebt)

**Vorteile:**

- + Entsprechend der Produktmodelle und -versionen positionierbar
- + Alle möglichen Farb-, Form- und Bildmöglichkeiten

Nachteile:

- Mutwilliges Ablösen möglich

Gefräste Beschriftung

**Vorteile:**

- + Formschön
- + Hochwertige Beschriftung
- + Farblich absetzbar

Nachteile:

- Kostenintensiver durch teils aufwendige Fräsung

dynarep
Electronic Vertriebs GmbH
Kreuzstr. 1-3
82131 Gauting
Deutschland

Fragen? Kontaktieren Sie uns!

0049 – (0)89 – 893260-0

vertrieb@dynarep.de

*Beim nächsten Newsletter werden wir über das Thema
Gehäusekonstruktion sprechen.*



ELECTRONICASE
www.electronicase.de

Prototyp binnen 5 TAGEN Richtangebot Online

NEU

Eine vollständige Produktpalette **KUNDENSPEZIFISCHER VORKONZIPIERTER Kunststoffgehäuse**

Gehäuse - Tischgehäuse - Wandgehäuse - Pultgehäuse - Frontplatten
Handgehäuse - Frästeile

Beim nächsten Newsletter werden wir über das Thema Gehäusekonstruktion sprechen.

[Hier können Sie sich vom LTP-Newsletter abmelden.](#)