

Sie haben noch Fragen?

KUNSTSTOFFTECHNIK

**Dann freuen wir uns auf Ihren
Anruf, Ihr Fax oder Ihre E-Mail.**

Wilhelm Herm. Müller GmbH & Co. KG
Heinrich-Nordhoff-Ring 14, 30826 Garbsen
Postfach 141230, 30812 Garbsen
Tel. +49 5131 4522-0
Fax: +49 5131 4522-110
E-Mail: info@whm.net

Unser Leistungsspektrum:

- **Antriebstechnik**
- **Kunststofftechnik**
- **Gummitechnik**
- **Technische Beratung**
- **Konstruktionservice**

**Klare Sicht mit
transparenten Bauteilen**



WILHELM HERM. MÜLLER

WILHELM HERM. MÜLLER

Deutschland

Wilhelm Herm. Müller GmbH & Co. KG
Heinrich-Nordhoff-Ring 14 · 30826 Garbsen
Postfach 141230 · 30812 Garbsen
Tel. +49 5131 4522-0
Fax: +49 5131 4522-110
E-Mail: info@whm.net
Homepage: www.whm.net

Niederlassung Leipzig

Westringstraße 160 · 04435 Schkeuditz
Tel. +49 34205 785-0
Fax: +49 34205 785-10
E-Mail: Niederlassung.Leipzig@whm.net
Homepage: www.whm.net

Polen

W. H. Müller Polska sp. z o.o.
ul. Solna 20 · 85-862 Bydgoszcz
Tel. +48 52 349 07 15
Fax: +48 52 349 00 75
E-Mail: whm@whm.pl
Homepage: www.whm.pl

Tschechien

W. H. Müller, s.r.o.
Pražákova 39 · 61900 Brno
Tel. +420 543 211 008
Fax: +420 543 212 343
E-Mail: whm@whm.cz
Homepage: www.whm.cz



www.whm.net



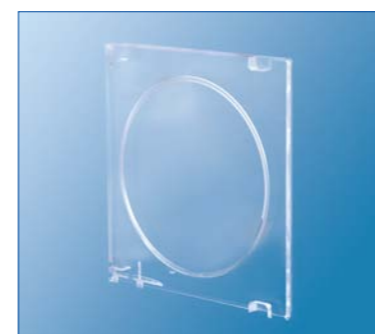
Know-how, Service und Qualität

Ob Standardanwendung oder individuelles, hochkomplexes Bauteil: Kundenspezifische Produktlösungen gehören seit jeher zu unseren Spezialitäten. Persönliche Kundenbetreuung, fachmännische und prozessbegleitende Beratung, die bereits in der Entwicklungsphase einsetzt, werden bei uns ebenso großgeschrieben, wie schnelle Auftragsbearbeitung, Termintreue und ein faires Preis-Leistungs-Verhältnis.

Den Durchblick behalten

Es gibt kaum einen Industriezweig, in dem transparente Komponenten nicht eingesetzt werden. Ob zur visuellen Überwachung von Produktionsabläufen, als Schutzverkleidung unter Arbeitssicherheitsaspekten oder für unzählige andere Anwendungsbereiche – Acrylglas, Polycarbonat und andere transparente Werkstoffe haben entscheidende Vorteile: Einerseits sind sie leichter als Echtglas und andererseits bieten sie vielfältige Gestaltungs- und Bearbeitungsmöglichkeiten.

Transparente Werkstoffe können durch Kaltumformung oder Warmbiegen bearbeitet und anschließend zu komplizierten Hauben und Abdeckungen verklebt und sogar verschraubt werden. Bei technischen dreh- und fräsbearbeiteten Artikeln können die Bearbeitungsspuren so nachpoliert werden, dass auch sehr enge Toleranzen realisierbar sind. Außerdem können Flächen mit Spezialmesserköpfen glasklar gefräst werden. Dies spielt insbesondere in den von Müller belieferten Unternehmen der Analyse-, Medizin- und Verpackungstechnik eine herausragende Rolle. Darüber hinaus erfüllen wir selbstverständlich auch individuelle Wünsche hinsichtlich der Bedruckung Ihrer Artikel.



Wie für Sie gemacht

Müller fertigt hochwertige technische Kunststoffteile aus allen am Markt verfügbaren Thermo- und Duroplasten. Der Einsatz moderner CNC-Fräs- und Drehtechnik bei Sonderanfertigungen sowie Klein- und Mittelserien ermöglicht sehr hohe Präzision, absolute Wiederholgenauigkeit und damit bestmögliche Qualität.



Lieferprogramm

- Kunststoff-Präzisionsteile
- Baugruppenmontage
- Kunststoffhalbzeuge
- Zuschnittservice
- Kennzeichnungsservice
- Konstruktionservice

