

# Value Through Innovation



DECORATIVE & FUNCTIONAL PLASTICS

# Value Through Innovation

McGavigan was founded in 1861. Today we operate globally developing and manufacturing highly complex decorative plastic components and assemblies for our customers worldwide.

McGavigan wurde 1861 gegründet. Heute agieren wir global bei der Entwicklung und Herstellung hoch-komplexer, dekorativer Kunststoffteile und Baugruppen für unsere Kunden auf der ganzen Welt.



Through our manufacturing sites in the UK and China and our regional sales / technical offices, we serve a global customer base within the automotive, medical and domestic appliance industries.

Our teamwork approach has helped us to build trust with our customers and suppliers, who rely on our expertise to consistently provide solutions to their needs.

This philosophy underpins what we do on a daily basis, as we strive to surpass our customers' expectations each and every time.

Mit unseren Produktions-Standorten in Großbritannien und China und unseren regionalen Vertriebs- und Technik-Büros, betreuen wir einen globalen Kundenstamm aus den Bereichen Automotive- und Haushaltsgeräte-Industrie, sowie der Medizintechnik.

Unser Verständnis von Teamwork bildet die Grundlage für das Vertrauen unserer Kunden und Lieferanten, die sich auf unsere Fachkompetenz verlassen können immer wieder passende Lösungen für ihre Anforderungen zu bieten.

Diese Philosophie wird von unserem fortwährenden Bestreben getragen, die Erwartungen unserer Kunden stets zu übertreffen.



# Our Capabilities...



## Mechanical Control Panels

We work with our customers to manufacture and supply high quality decorative and functional components and assemblies, from concept design through to full volume production. Our wide range of decorative processes and surface finishes offer design flexibility and cost-effective solutions from one global source.

Für unsere Kunden produzieren und liefern wir qualitativ hochwertige, dekorative und funktionale Bauteile, vom Entwurf bis zur Großserienfertigung. Unser breites Spektrum im Bereich dekorativer Prozesse und Oberflächenbearbeitung bietet Design-Flexibilität und kostengünstige Lösungen „aus einer Hand“.

## Capacitive Touch Screen Panels

The trend towards more active surface technology brings with it new and exciting challenges. We at McGivigan can produce 2D and 3D lenses with incorporated touch or proximity activated sensors. Using FFIM (Functional Film Insert Moulding) or IMD (In Mould Decoration) technology, plus adhesive bonding of the sensor, we can supply single piece multi-functional surfaces.

Der Trend zu funktionalen Oberflächen bringt neue und aufregende Herausforderungen mit sich. Bei McGivigan sind wir in der Lage 2D- und 3D Displays mit integrierten Berührungs- oder Näherungsschaltern herzustellen. Durch den Einsatz der FFIM- („Functional Film Insert Moulding“) oder IMD- („In Mould Decoration“) Technologie, in Verbindung mit Klebetechniken können wir einteilige, multi-funktionale Bauteile fertigen.



## Decorative Interior Trim

We produce and supply a wide range of decorative trim parts, using the IMD / FIM processes, to many of the largest global interior systems suppliers. Through our experience with material selection we can provide a competitive proposal, which fully meets our customers quality, styling and functional needs.

Mit dem IMD-/FIM-Verfahren produzieren und liefern wir vielfältige Dekorblenden für viele der weltweit größten Hersteller für Fahrzeug-Innenraum-Systeme. Durch unsere Erfahrung bei der Materialauswahl können wir wettbewerbsfähige Lösungen anbieten, die perfekt zu den Anforderungen unserer Kunden hinsichtlich Qualität, Design und Funktionalität passen.

## Instrument Dials and Appliques

For more than 40 years McGivigan has supported its global clients with printed dials and appliques. Through our expertise in printing, illumination and thermo-mechanical forming of polymers, we are recognised as a global leader in the supply of 2D and 3D back-illuminated surfaces.

Seit mehr als 40 Jahren bedienen wir unsere weltweiten Kundenstamm mit Zifferblättern und Bedienblenden. Durch unsere Erfahrung in den Bereichen Siebdruck, Beleuchtungsoptimierung und Thermoformen, sind wir als einer der weltweiten Top-Lieferanten für hinterleuchtete 2D- und 3D-Oberflächen etabliert.

---

EUROPE

John McGavigan Ltd  
111 Westerhill Road  
Glasgow  
G64 2QR  
United Kingdom

Tel: (+44) 141 302 0000  
Email: [info@mcgavigan.com](mailto:info@mcgavigan.com)

---

McGavigan Germany  
Mathildenstrasse. 22,  
58507 Ludenshied

Tel: (+49) 235 1100 64500  
Email: [info.germany@mcgavigan.com](mailto:info.germany@mcgavigan.com)



---

ASIA

McGavigan Decorative  
Technologies (Suzhou) Co Ltd.  
Unit 12, 328 SuWang Road,  
Wuzhong Economic Development Zone,  
Suzhou, JiangSu Province,  
PRC 215104

Tel: (+86) 512 668 79 555  
Email: [info.china@mcgavigan.com](mailto:info.china@mcgavigan.com)

---

McGavigan (Japan)  
Fuji Building 28, Floor 2,  
2-7-26 Kita Aoyama,  
Minato-ku,  
Tokyo, 107-0061, Japan

Tel: (+81-(0)3 6890 0640  
Email: [info.japan@mcgavigan.com](mailto:info.japan@mcgavigan.com)

