



scale –
Carry-on baggage
Check

messen
wiegen
informieren

airport signage

scale – Carry-on baggage Check

Mehr Umsatz durch prozessoptimiertes Check-in

Optimieren Sie Ihren Service, Ihre Umsätze und bieten Sie Ihren Passagieren relevante Handgepäckinformationen. scale ist ein harmonisches Gesamtpaket, das in seiner reduzierten Klarheit die Funktionalität in den Mittelpunkt rückt – ganz ohne gebäudeseitigen Stromanschluss.

Noch Handgepäck oder am Schalter aufzugeben?

Mit scale erhält der Fluggast klare Informationen über sein Gepäck – und somit rechtzeitig die Möglichkeit, überschwere und übergroße Gepäckstücke am Schalter aufzugeben. Kein lästiges Nachwiegen am Boardingschalter, keine wartenden Passagiere.



Vorteile von scale auf einen Blick

- _ neue Erlösquellen generieren
- _ zeitaufwändige Gepäckkontrollen im Abfertigungsbereich entfallen
- _ passgenaues Handgepäck ermöglicht schnelles Boarding
- _ Einhaltung des Ladegewichts
- _ flexibler Einsatz durch Rollen
- _ ergonomischer Transportgriff unterstützt leichtes Handling
- _ prozessweisendes, individualisierbares Infopaneel
- _ Batteriebetrieb mit langer Standzeit
- _ sichere und komfortable Wartung über abschließbare Revisionsöffnung
- _ ansprechendes Produktdesign unterstreicht Markenidentität
- _ garantiert langlebig durch hohe Verarbeitungsqualität made in Germany
- _ Baustoffklasse B1, gegebenenfalls A
- _ ausgelegt für zwei unterschiedliche Gepäckformate (z.B. Handgepäck, Notebooktasche)

Ein echter Mehrwert – für Kunden und Personal

Der Verlust wertvoller Zeit beim Boarding durch nicht verstaubares Handgepäck, verstopfte Gepäckfächer, genervte Fluggäste und gestresstes Flugpersonal gehört der Vergangenheit an. Sie profitieren durch Personalentlastung, Zeitersparnis, Kostenreduzierung und Umsatzerhöhung. scale bietet nicht nur den Fluggästen einen echten Mehrwert, sondern auch Ihrem Personal.



Einfacher Transport

Mit einem Gewicht von nur 35,5 kg ist scale für jedermann leicht zu transportieren und kann daher ortsunabhängig und flexibel zum Einsatz kommen.

scale

ausgereifte Technik, clevere Details



Integrierte Digitalwaage

- _ Gewichtseinheit von Kilogramm (kg) auf Pfund (lb) umstellbar
- _ um Missbrauch zu vermeiden ist der Wägebereich werkmäßig auf 20 kg begrenzt
- _ Wägebereich individuell einstellbar – auch höhere Messbereiche möglich
- _ Wägegenauigkeit +/- 100 Gramm
- _ batterieschonend durch automatische Abschaltung
- _ keine externe Stromversorgung erforderlich
- _ bei 200 Wägungen/Tag erst nach ca. 1 Jahr Batteriewechsel nötig
- _ großzügiges LCD-Display in optimaler Lesehöhe
- _ nach Entnahme des Handgepäcks automatische Nullung für nächste Wägung



Robuster Kofferkorb

Der integrierte Kofferkorb ist bis 120 Kilo belastbar. Das Standardmaß des Kofferkorbs beläuft sich auf 55 x 40 x 23 cm und ist nach Ihren Handgepäckvorgaben frei wählbar. Der Boden des Kofferkorbs ist offen, was ungewünschte Müllentsorgung verhindert. Eine geschlossene und glatte Oberfläche mit seitlicher Eingriffsmöglichkeit ermöglicht auch das Wiegen von schwierigen Gepäckstücken wie Rucksäcken oder Taschen mit Schnallen. Durch Aussparungen an der vorderen und seitlichen Kofferkorbwange und zusätzliche Linienmarkierungen ist ein zweites Gepäckstück im Format 40 x 30 x 10 cm definiert.



Ergonomischer Transportgriff

Der ergonomische Transportgriff an der Stelenrückseite garantiert einen schnellen Standortwechsel. Durch die optimale Griffhöhe ist ein komfortabler Transport möglich.



Prozessweisendes Infopaneel

Das Displaymodul ist im Siebdruck beschriftet und trotz so jedem Versuch unbefugter Beschädigung. Eine digital bedruckte Magnetfolie dient als Infopaneel und ermöglicht eine Corporate-Design-gerechte Darstellung der Handgepäckregularien. Ein zusätzliches Schutzlaminat sorgt für einen langlebigen Einsatz. Ein schneller und wirtschaftlicher Beschriftungsaustausch ist jederzeit möglich.



Schnell und einfach revisionierbar

Das abschließbare Batteriefach ermöglicht einen unkomplizierten Austausch und sichert gleichzeitig die Batterien gegen unbefugte Entnahme. Zum Einsatz kommen acht handelsübliche AA Mignon Batterien.



Individualisierbarkeit

scale hat ein Gesamtformat von 55,4 x 144,1 x 43,4 cm ist standardmäßig in RAL 9006 Weißaluminium pulverbeschichtet – auf Wunsch jedoch in jeder RAL-Farbe individualisierbar. Die Stelenrückseite ist individuell mittels Digitaldruck auf Folie oder Folienschnitt beschriftbar. Die mit Gummifüßen ausgestatte Bodenplatte gewährleistet neben einer hohen Standfestigkeit auch einen hohen Widerstand gegen ungewünschtes Verrutschen. Die Hersteller URL befindet sich im oberen Laibungsbereich.

airport signage – ganzheitliche Leit- und Orientierungssysteme für den Airport

Seit ihrer Gründung im Jahr 1990 setzt die Vangenhassend GmbH umfassende Kommunikationslösungen für Fluggesellschaften und Flughäfen um.

Für die Gestaltung eines funktionierenden Leitsystems, in einem öffentlichen Raum wie dem Flughafen, gelten besondere Anforderungen. Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung. Wir beraten Sie umfassend zu zeitlosem Produktdesign, optimaler Lesbarkeit, charakteristischer Farbgebung oder brandschutzgeeigneter Materialauswahl. Dabei bestimmt die Art der Information die Wahl des Kommunikationssystems.

Bei unseren statischen oder digitalen Airport Systemen steht neben der informierenden und orientierenden Funktion auch die Wahrung des firmeneigenen Corporate Designs im Vordergrund. Ein klares CI stärkt das markenspezifische Erscheinungsbild und erzielt eine schnelle Wiedererkennung.

Kommunikationssysteme aus dem Hause Vangenhassend entsprechen funktionalen, technischen und ästhetischen Kriterien. Auch beim Einsatz unterschiedlichster statischer sowie digitaler Leit- und Orientierungssystemen erhalten Sie ein systemübergreifendes, einheitliches Erscheinungsbild.

www.airport-signage.de





Vangenhassend Roadshow

designage live erleben

Interesse an einer persönlichen Beratung, näheren Informationen zu unseren Produktneuheiten oder individuellen Orientierungslösungen?

Wir freuen uns, Sie kennenzulernen.

Im Rahmen unserer Roadshow zeigen wir Ihnen unsere Systeme auch live. Rufen Sie uns an:

+49.211.565496-0 oder mailen Sie uns unter info@vangenhassend.de.

Vangenhassend GmbH
Hanns-Martin-Schleyer-Straße 3
D-41564 Kaarst
Telefon +49.2131.29 180 - 0
Fax +49.2131.29 180 -10
info@vangenhassend.de

www.vangenhassend.de