

DIE
PLANER

BRAND

DP DIE PLANER GMBH
SCHWEINFURTER STR. 1
D-90427 NÜRNBERG

SCHUTZ

TEL +49.911.3046-10
FAX +49.911.3046-15
E-MAIL INFO@DP-NBG.DE

TECHNIKPREIS

LISTE 20

16



LAUFKARTENDRUCKER



Abmessungen:
550x1250x500mm (BxHxT)

Leistungsmerkmale:
BMZ-Unabhängig durch IFAM-Technologie
Datensatzübernahme für Druck aus FAT2002
Leistungsstarker Industrierechner
Ausdruck der ersten Laufkarte nach bereits 25s
Platz für bis zu 7 Revisionsordner
Optional mit FGB und Feuerwehrsprechstelle
(Höhe 1600mm)

UVP auf Anfrage

KARTENHALTER-DEPOT



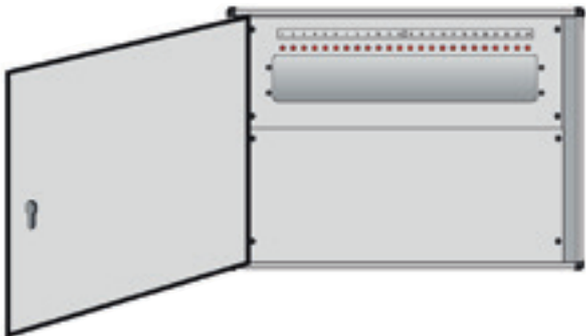
Zur Aufnahme von Feuerwehr-Laufkarten im DIN A3 Format, technischen Unterlagen und Kleinmaterial wie Ersatzglasscheiben und »Außer Betrieb«-Schilder für Handfeuermelder. Schließung mit DOM CL-1 Schloss oder Profilhalbzylinder. Optional Befestigung für 19" Schränke.

Farbe	RAL 3020 feuerrot
Gewicht	2500 g
Abmessungen B/H/T	440 x 355 x 120mm
Material	Stahlblech, pulverbeschichtet
UVP	140,-

Die roten Dokugehäuse werden mit Aufdruck »Feuerwehrlaufkarten« geliefert!



LAUFKARTENDEPOT MIT LEDs



für 24 Laufkarten, abschließbar mit bauseitigem Profilzylinder, LED-Anzeige mit Gruppennummer über jedem Kartenreiter, auswechselbare Schriftstreifen, Montagemöglichkeit einer seriellen Ansteuerelektronik

Format A4 Quer	UVP
24 Laufkarten	595,-
48 Laufkarten	795,-
72 Laufkarten	1095,-
96 Laufkarten	1395,-
120 Laufkarten	1695,-
144 Laufkarten	1995,-

FEUERWEHR- LAUFKARTENHALTER



Das Planer-System ist so genial wie einfach in Handhabung und Montage.

Jeder Laufkartenhalter besitzt auf der Rückseite 4 Schlüssellochbohrungen und 4 Rasthaken. Für die Montage an einem beliebigen Untergrund werden vier Senkkopfschrauben (max. 4 mm Ø) platziert und der erste Laufkartenhalter über die Schlüssellochbohrungen eingehängt. Alle nachfolgenden Laufkartenhalter werden dann einfach und ohne Werkzeug in die vier Rastnasen eingehängt und rasten hinter einer Metallwarze ein. Die einzelnen Laufkartenhalter sind derart gestaffelt angeordnet, dass alle Laufkartennummern auf einen Blick erkannt und gezielt ohne lästiges Blättern entnommen werden können. Es gibt pro Größe nur einen Laufkartenhalter – Sie müssen also nicht Basis- und Erweiterungsteile ordern, was Ihre Lagerhaltung vereinfacht und die Kosten niedrig hält.

Durch dieses System können Sie jederzeit flexibel und ohne großen Kostenaufwand auf jede Änderung bzw. Erweiterung der Brandmeldeanlage reagieren.

Die Laufkartenhalter sind aus Stahlblech gefertigt und rot ähnlich RAL 3000 pulverbeschichtet.

Jeder Laufkartenhalter ist nach DIN 14675 mit „FEUERWEHR-LAUFKARTEN“ beschriftet.

Die Laufkartenhalter gibt es für jeweils 10 Karten in folgenden Formaten:

Format	UVP
DIN A4 hoch/quer	30,-
DIN A3 hoch/quer	45,-

Montagegrundplatten für Laufkartenhalter in Fremdgehäusen für alle Formate auf Anfrage



FEUERWEHR-LAUFKARTEN

nach DIN 14675



Digital-Farbdruck beidseitig auf ~195µ Polyesterfolie weiß matt - keine Laminierung erforderlich

Die Feuerwehr-Laufkarten werden in folgenden Formaten angefertigt:

	Format DIN A4 hoch/quer UVP	Format DIN A3 hoch/quer UVP
bis 20 Stück	38,-	45,-
bis 50 Stück	34,-	41,-
über 50 Stück	30,-	39,-
Duplikat	18,-	24,-
Duplikat in Prospekthülle	9,-	17,-
reiner Duplikatdruck	6,-	10,-

Reiterservice bei Altbeständen **3,50€ ***

Laminierservice bei Laufkarten aus Altbestand bzw. wenn von der Feuerwehr gefordert **3,50€ ***

*gilt nur bei Laufkarten welche von uns erstellt wurden

Mehraufwand wenn die TAB von der Darstellungsform nach DIN 14675 abweichen **4,00€**

(z.B. zusätzliche Symbole Wandhydranten, Einspeisungen, RWA-Bedienstellen, horizontale und vertikale Rettungswege, Raumbezeichnungen, alternative Einsatzwege, besondere Melderbereichsdarstellung etc.)

Wenn Kosten für die Überprüfung der Musterlaufkarten durch die zuständige Behörde entstehen werden diese separat verrechnet.

FEUERWEHR-EINSATZPLÄNE



(FEP) nach DIN 14095 bzw. an die spezifischen Wünsche der zuständigen Feuerwehr angepasst.

Digital-Farbdruck DIN A3 4/0 auf 90g weiß + Folienheißlaminat glänzend ~125µm stark oder in Prospekthülle A3 auf A4 gefaltet, im Ordner oder Schnellhefter abgeheftet

FEP DIN A3 quer	UVP
Detailübersichtsplan	340,-
Duplikat	40,-

Datenaufnahme auf Stundenbasis 45,- €/Std. netto
 zzgl. Fahrkilometer 0,85 €/km.

FLUCHT- UND RETTUNGSPLÄNE



Digital-Farbdruck einseitig auf ~160g weiß matt

Format DIN A3 quer	UVP
nur Druck, ohne Rahmung	90,-
im rahmenlosen Glasbildträger*	105,-
im Alurahmen mit Acrylglas	150,-
+ langnacheuchtend	225,-
Format DIN A2 quer	UVP
nur Druck, ohne Rahmung	150,-
im rahmenlosen Glasbildträger*	180,-
im Alurahmen mit Acrylglas	240,-
+ langnacheuchtend	345,-

* oder laminiert mit selbstklebender Rückseite

FÜR DIE ANFERTIGUNG ALLER PLÄNE GILT:

Sämtliche für die Erstellung benötigten Daten müssen bauseits zur Verfügung gestellt werden. Datenaufnahme vor Ort nach Zeit und Entfernung zu 45,- €/Std. und 0,85 €/km. Übernahme der von allen Fremdinformationen bereinigten Grundrisspläne auf Datenträger im DXF- oder DWG-Format. Die Redigitalisierung von Papierplänen erfolgt rein schematisch und wird nach Aufwand berechnet. Höhere Auflösungen und Detailgrade auf Anfrage. Kostenlose Formatanpassung an spezielle Feuerwehr-TABs. Als Errichter erhalten Sie, bei Laufkarten auch die zuständige Feuerwehr, vor Ausführung jeweils ein Muster aller Pläne. Diese sind gewissenhaft zu prüfen und schriftlich zur Produktion freizugeben. Änderungen oder Korrekturen nach erfolgter Freigabe werden als Regieleistung zu 45,- €/Std. abgerechnet.

Benötigte Angaben für die Fertigung:

1. Maßstabstgetreuer Gebäudegrundrissplan mit Eintragung der Nordrichtung, von Straßenzügen, Zentralen-, Laufkartenhalter-, FSD-, Melder-, Löschanlagen- und Löschbereichsstandorten und Meldernummern, der Feuerwehreinsatzwege, Haupteinfahrt und Eingang.
2. Meldergruppenverzeichnis mit den geforderten Texten als Excel-Tabelle mit den Spalten Gebäude, Stockwerk, Raum, besondere Gefährdung, Melderort und Melderanzahl.

SAUGHEBERGEHÄUSE



Damit die Feuerwehrkräfte im Einsatzfall notwendige Hilfsmittel, wie Saugheber etc. am rechten Platz vorfinden, müssen diese verschlossen aufbewahrt werden. Dieser praktische Halter ist geeignet, um Plattenheber oder Krallenheber für Doppelbodenplatten gesichert aufzubewahren. Schließung mit DOM CL-1 Schloss oder Profilhabzylinder

Farbe	RAL 3000 rot
Gewicht	2750 g
Abmessungen B/H/T	160 x 360 x 120mm
Material	Stahlblech, pulverbeschichtet
UVP	140,-

FEUERWEHRLEITERNHALTER



Damit die Feuerwehrkräfte im Einsatzfall notwendige Leitern am rechten Platz vorfinden, müssen diese verschlossen aufbewahrt werden. Dieser Halter kann in seiner Tiefe variabel in vier verschiedenen Positionen eingestellt werden. Somit steht einer breiten Leitervielfalt nichts mehr im Wege.

Variable Tiefe von 90 bis 180 mm, Schließung mit DOM CL-1 Schloss oder mit Kastenschloss für Profilhabzylinder

Farbe	RAL 3000 rot
Gewicht	980 g / 1080 g
Abmessungen B/H/T	100 x 320 x variabel 90-180 mm
Material	Stahlblech, pulverbeschichtet
UVP	150,-

MELDER-BESCHRIFTUNG



Rechteckschilder graviert, rote Schrift auf weißem Grund; für die Kennzeichnung automatischer Melder.

Sonderanfertigungen (Material, Größe, Befestigung) für spezielle Einsatzbedingungen auf Anfrage.

Melderbeschriftungsschilder	Montagehöhe	UVP
(Größe 30x10mm) bis 2 m		1,70
(Größe 50x20mm) bis 3 m		2,40
(Größe 100x40mm) bis 6 m		4,20

FEUERWEHR SCHLÜSSELMANAGER



Material Gehäuse : 4 mm V2A Edelstahl
Material Türe : 3 mm V2A Edelstahl
Maße HxBxT/mm : 450 x 445 x 140
Schutzklasse : IP 42 nur für Innenanwendung
Gewicht : 15 kg
UVP 4.108,- EUR

B14100 Feuerwehr Schlüsselmanager FSM - Grundausbau

Der Schlüsselmanager ist ein vorkonfektioniertes Sonder-Schlüsseldepot zur Überwachung und Freigabe von bis zu 32 Objektschlüsseln. Die Türe ist mit einem elektronischen und einem mechanischen (PHZ) Schloss gesichert. Bei Auslösung einer Meldergruppe der BMZ wird der mit dieser MG verknüpfte Schlüssel zur Entnahme freigegeben und das elektronische Schloß entriegelt. Ein innenliegender Feuerwehrrylinder bietet die Möglichkeit zusätzlich zur ausgelösten Schließeinheit, alle darin befindlichen Schlüssel / Zugangskarten freizugeben. Alle Schlüssel sind auf Vorhandensein und Zwangsläufigkeit überwacht. Der Schlüsselstatus (entriegelt, entnommen, fehlt) wird optisch an jeder Schließeinheit angezeigt.

Der Grundausbau des FSM umfasst:

Gehäuse aus V2A Edelstahl gebürstet
interne Auswerteelektronik im FSM eingebaut
externe FSM Ansteuerelektronik im Hutschienengehäuse
Zum Betrieb wird mindestens ein 8-fach Montagewinkel mit Schließeinheiten vom Typ „EMSE“ oder „ESKÜ“ benötigt. Der Grundausbau kann bei Bedarf maximal 4 Stk. 8-fach Schließeinheiten vom Typ „EMSE“ oder „ESKÜ“ aufnehmen. Maximal sind somit 32 Schließeinheiten in einem Schlüsselmanager möglich.

BRANDSCHUTZ LEISTUNGEN

Brandschutzordnung Teil A-C

Brandschutzkonzepte und Brandschutzgutachten

Planung von

Brandmeldeanlagen nach DIN 14675

Sprachalarmierungsanlagen nach DIN 0833 Teil 4

Zertifiziert nach DIN ISO 9001 und DIN 14675



Wir sind Ihr bundesweiter Partner für die Erstellung von Flucht-, Rettungs- und Feuerwehrplänen, Brandschutzgutachten und für die Planung im Bereich technischer Gebäudeausrüstungen.

B14108 Montagewinkel mit 8-fach EMSE

Adresse 1 - 8 Mit diesem Montagewinkel können Sie den Feuerwehr Schlüsselmanager um weitere 8 Schließeinheiten ausbauen. Jede Schließeinheit besitzt einen nicht wieder zu öffnenden Schlüsselring.

Die 8-fach EMSE besteht aus:

Montageblech mit 8 vormontierten EMSE Schließeinheiten, Externe 8-fach EMSE Ansteuerung im Hutschienengehäuse, Adressanhänger + Codierung 1 - 8

Material : 3 mm V2A Edelstahl
Maße HxBxT/mm : 107 x 396 x 45
Gewicht : 2 kg
UVP 1.516,- EUR

B14121 Montagewinkel mit 8-fach ESKÜ

Adresse 9 - 16 Mit diesem Montagewinkel können Sie den Feuerwehr Schlüsselmanager mit 8 Scheckkartenüberwachungen ausbauen. Die Zugangskarten des Betreibers/Objekts werden mit einer speziellen Folie beklebt um eine eindeutige Adressierung zu ermöglichen.

Die 8-fach ESKÜ besteht aus:

Montageblech mit 8 vormontierten ESKÜ Schließeinheiten, Externe 8-fach ESKÜ Ansteuerung im Hutschienengehäuse, Codierfolien 9 - 16, Master Karte

Material : 3 mm V2A Edelstahl
Maße HxBxT/mm : 107 x 396 x 45
Gewicht : 1,5 kg
UVP 1.193,- EUR

Unsere Preise sind angegeben in Euro ohne Mehrwertsteuer ab Werk. Nebenkosten für Verpackung, Transport und Versicherung sind nicht enthalten. Wir liefern ausschließlich unter Anerkennung eines verlängerten Eigentumsvorbehalts. Ansonsten gelten unsere AGB in ihrer aktuellen Fassung.

mit Erscheinung der Preisliste 2016 verlieren alle vorherigen Preislisten ihre Wirkung