



B&W
Cases of Success

TOOL.CASES & BAGS

Werkzeugkoffer & Werkzeugtaschen

www.b-w-international.com



YOUR „CASES OF SUCCESS“

Der Werkzeugkoffer ist ein ständiger Begleiter für Handwerker, Techniker und Ingenieure. Im Außeneinsatz muss er dabei so einiges einstecken. Und vor allen Dingen neben dem Schutz vor Stößen und Schlägen den Inhalt von Staub, Dreck und Wasser fernhalten. Bei B&W gibt es eine umfangreiche Auswahl an passenden Lösungen: Für viele Branchen vorausgedacht, für unterschiedlichste Anwender perfektioniert und durch das passende Zubehör auf individuelle Herausforderungen anpassbar.

Unterteilt nach den vier Materialgruppen

- PP Solutions
- ABS Solutions
- HDPE Solutions
- TEX Solutions

The tool case is a constant companion for tradesmen, technicians and engineers. When used outdoors, they need to take more than a few hard knocks. And, as well as protecting against shocks and impacts, they have to protect their content against dust, dirt and water. At B&W we have an extensive range of perfect solutions: carefully designed for use in many sectors, perfected for the most varied jobs and adapted to individual challenges thanks to the great accessories.

Subdivided into four materials groups:

- *PP Solutions*
- *ABS Solutions*
- *HDPE Solutions*
- *TEX Solutions*



tool.cases - Werkzeugkoffer

tool.cases PP	04	energy.cases	22
tool.cases ABS	07	battery.cases	23
tool.cases HDPE	10		
tool.bag TEX	12		
		terms & conditions	24
		agencies	25
tool boards	16		
aluminium dividers	17		
pre-cut foam inlay	17		
tool.cases overview	18		
personalised tool cases	20		



TOOL.CASE - WERKZEUGKOFFER PP

Die Transportlösungen aus robustem Polypropylen-Material bieten Schutz vor Stößen, Stürzen, halten Feuchtigkeit zuverlässig ab und bewahren Werkzeug selbst unter Extrembedingungen sicher auf.

Transport solutions in sturdy polypropylene offer protection against impact and falls, keep damp out and securely store tools even in extreme conditions.

Produkteigenschaften | *product features*

- flugtauglich | *airworthy*
- Ösen für Vorhängeschloss | *padlock eyelets*
- stapelbar | *stackable*
- extrem robust | *extremely robust*
- temperaturstabil | *temperature resistant*

JET 3000 TOOL.CASE PP.117

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	333 x 235 x 150 mm 13.1 x 9.3 x 5.9 inch
Volumen	<i>volume</i>	11,7 l
Gewicht	<i>weight</i>	2,8 kg 6.2 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	20 kg 44.1 lbs
Material	<i>material</i>	PP

Produktausführung | *product version*

- 32 tool loops | tool.case PP.117.L | 117.16/L



JET 5000 TOOL.CASE PP.191

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	416 x 287 x 160 mm 16.3 x 11.3 x 6.3 inch
Volumen	<i>volume</i>	19,1 l
Gewicht	<i>weight</i>	5,3 kg 11.7 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	25 kg 55.1 lbs
Material	<i>material</i>	PP

Produktausführung | *product version*

- 34 tool pockets + 25 tool loops
tool.case PP.191.P | 117.17/P



JET 6000 TOOL.CASE PP.293

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	458 x 337 x 190 mm 18 x 13.3 x 7.5 inch
Volumen	<i>volume</i>	29,3 l
Gewicht	<i>weight</i>	6,5 kg 14.3 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	25 kg 55.1 lbs
Material	<i>material</i>	PP

- **Gasdruckfedern |**
Gas pressure springs

Produktausführung | *product version*

- 38 tool pockets + 66 tool loops
tool.case PP.293.P | 117.18/P-G



JUMBO 6600 TOOL.CASE PP.264

Innenmaße <i>internal dimensions</i>	500 x 285 x 185 mm 19.7 x 11.2 x 7.3 inch
Volumen <i>volume</i>	26,4 l
Gewicht <i>weight</i>	7,0 kg 15.4 lbs
Zuladung <i>max. load</i>	25 kg 55.1 lbs
Material <i>material</i>	PP

- Teleskopgriff | *telescopic handle*
- Gasdruckfedern | *Gas pressure springs*

- Produktausführung | *product version***
- 19 tool pockets + 16 tool loops
- tool.case PP.264.PT | 117.20/P-G



JUMBO 6700 TOOL.CASE PP.435

Innenmaße <i>internal dimensions</i>	539 x 359 x 225 mm 21.2 x 14.1 x 8.9 inch
Volumen <i>volume</i>	43,5 l
Gewicht <i>weight</i>	10,9 kg 24 lbs
Zuladung <i>max. load</i>	35 kg 77.1 lbs
Material <i>material</i>	PP

- Teleskopgriff | *telescopic handle*
- Gasdruckfedern | *Gas pressure springs*

- Produktausführung | *product version***
- 46 tool pockets + 28 tool loops
- tool.case PP.435.PT | 117.19/P-G





TOOL.CASE - WERKZEUGKOFFER ABS

Die Werkzeugkoffer aus strapazierfähigem ABS-Material, mit einem stoßfesten Aluminiumrahmen und vier Bodenfüßen für optimalen Schutz und Stabilität.

The tool cases are made of robust ABS material, with an impact-resistant aluminium frame and four feet for optimal protection and stability.

Produkteigenschaften | product features

- abschließbar | lockable
- Zahlenschloss | combination lock
- Stoßkantenschutz | edge protection
- ergonomischer Griff | ergonomic grip

BASE TOOL.CASE ABS.281

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	463 x 355 x 171 mm 18.2 x 14.0 x 6.7 inch
Volumen	<i>volume</i>	28,1 l
Gewicht	<i>weight</i>	5,2 kg 11.5 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	25 kg 55.1 lbs
Material	<i>material</i>	ABS

Produktausführung | *product version*

- 111 tool loops | tool.case ABS.281.L | 120.02/L
- 37 tool pockets | tool.case ABS.281.P | 120.02/P
- 9 modul tool holders | tool.case ABS.281.M | 120.02/M



FLEX TOOL.CASE ABS.343

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	470 x 365 x 200 mm 18.5 x 14.4 x 7.9 inch
Volumen	<i>volume</i>	34,3 l
Gewicht	<i>weight</i>	5,7 kg 12.6 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	30 kg 66.1 lbs
Material	<i>material</i>	ABS

Produktausführung | *product version*

- 111 tool loops | tool.case ABS.343.L | 120.03/L
- 37 tool pockets | tool.case ABS.343.P | 120.03/P
- 9 modul tool holders | tool.case ABS.343.M | 120.03/M



GO TOOL.CASE ABS.360

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	480 x 375 x 200 mm 18.9 x 14.8 x 7.9 inch
Volumen	<i>volume</i>	36 l
Gewicht	<i>weight</i>	6,5 kg 14.3 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	30 kg 66.1 lbs
Material	<i>material</i>	ABS

• Teleskopgriff | *telescopic handle*

Produktausführung | *product version*

- 111 tool loops | tool.case ABS.360.LT | 120.04/L
- 37 tool pockets | tool.case ABS.360.PT | 120.04/P
- 9 modul tool holders | tool.case ABS.360.MT | 120.04/M



GO XL TOOL.CASE ABS.360

Innenmaße <i>internal dimensions</i>	480 x 375 x 200 mm 18.9 x 14.8 x 7.9 inch
Volumen <i>volume</i>	36 l
Gewicht <i>weight</i>	7 kg 15.4 lbs
Zuladung <i>max. load</i>	30 kg 66.14 lbs
Material <i>material</i>	ABS

- Teleskopgriff | *telescopic handle*
- Bodengleiter | *floor gliders*

Produktausführung | *product version*
• 37 tool pockets + 78 tool loops | tool.case
ABS.360.PLT | 120.05/PL





TOOL.CASE - WERKZEUGKOFFER HDPE

Die Werkzeugkoffer aus HDPE-Material sind besonders stabil und schützen das Werkzeug sicher bei Stürzen. Auch für Flugreisen ist die HDPE-Serie geeignet, da die Kofferschalen aus flugtauglichem Material bestehen.

Made from HDPE, the tool cases are extremely strong and protect the tools in the event of a fall. The HDPE range is also suitable for air travel as the shells are made from airworthy material.

Produkteigenschaften | *product features*

- flugtauglich | *airworthy*
- abschließbar | *lockable*
- Zahlenschloss | *combination lock*
- ergonomischer Griff | *ergonomic grip*

ORCA

TOOL.CASE HDPE.420

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	500 x 372 x 228 mm 19.7 x 14.6 x 8.9 inch
Volumen	<i>volume</i>	42 l
Gewicht	<i>weight</i>	7,6 kg 16.8 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	35 kg 77.1 lbs
Material	<i>material</i>	HDPE

- Teleskopgriff | *telescopic handle*
- Gasdruckfedern | *gas pressure springs*
- breiter Rollenstand | *broad rollers*
- Magnetschalen für Kleinteile | *magnetic trays for small parts*
- TSA - Schloss | *TSA lock*

Produktausführung | *product version*

- 61 tool pockets
- tool.case HDPE.420.PT | 115.05/P-G





TOOL.BAG - WERKZEUGTASCHEN TEX

Die TEX Solutions bieten durch zusätzliche Module maximale Flexibilität und Organisation. Ob Hardware, empfindliche Geräte oder Werkzeug, alles ist griffbereit, wann und wo es gebraucht wird.

Thanks to their additional modules, TEX solutions offer maximum flexibility. Whether hardware, sensitive devices or tools, everything is to hand, wherever and whenever it is needed.

Produkteigenschaften | *product features*

- widerstandsfähiges Material | *resistant material*
- hochwertige Reißverschlüsse | *high-quality zippers*

SERVICE 2.0 TOOL.BAG TEX.223



Innenmaße <i>internal dimensions</i>	hinten <i>back</i> : 415 x 90 x 285 mm 16.3 x 3.5 x 11.2 inch vorne <i>front</i> : 415 x 110 x 255 mm 16.3 x 4.3 x 10.0 inch
Volumen <i>volume</i>	22,3 l
Gewicht <i>weight</i>	2,3 kg 5.1 lbs
Zuladung <i>max. load</i>	12 kg 26.4 lbs
Material <i>material</i>	Polyester

- **Werkzeugtafeln | *tool boards***
 - **Fidlock-System | *fidlock-system***
 - **5 Module und Gürtel als Erweiterung | *5 modules and belt as an extension***
- Produktausführung | *product version***
- 20 tool pockets + 16 tool loops | tool.bag TEX.223 | 116.70

ERWEITERUNGSMODULE TOOL.MODULE

Modell <i>Model</i>	belt
Art.-Nr. <i>Item No.</i>	116.60



Modell <i>Model</i>	pocket
Art.-Nr. <i>Item No.</i>	116.61



Modell <i>Model</i>	zipperbag
Art.-Nr. <i>Item No.</i>	116.62



Modell <i>Model</i>	magnetic
Art.-Nr. <i>Item No.</i>	116.63



Modell <i>Model</i>	hammer
Art.-Nr. <i>Item No.</i>	116.64



Modell <i>Model</i>	universal
Art.-Nr. <i>Item No.</i>	116.65



SERVICE TOOL.BAG TEX.253

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	440 x 320 x 180 mm 17.3 x 12.6 x 7.1 inch
Volumen	<i>volume</i>	25,3 l
Gewicht	<i>weight</i>	2,7 kg 6.0 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	12 kg 26.5 lbs
Material	<i>material</i>	Polyester

• **Werkzeugtafel | tool board**

Produktausführung | product version

- 23 tool pockets + 2 rows tool loops
tool.bag TEX.253 | 116.01



MOVE TOOL.BAG TEX.210

Innenmaße	<i>internal dimensions</i>	400 x 290 x 180 mm 15.7 x 11.4 x 7 inch
Volumen	<i>volume</i>	21 l
Gewicht	<i>weight</i>	2,3 kg 5.1 lbs
Zuladung	<i>max. load</i>	12 kg 26.5 lbs
Material	<i>material</i>	Polyester

• **Werkzeugtafel | tool board**

Produktausführung | product version

- 16 tool pockets + 2 rows tool loops
tool.bag TEX.210 | 116.02





TOOL BOARDS – WERKZEUGTAFELN

Werkzeugtafeln – entdecken Sie die praktische Lösung für die Organisation Ihrer Werkzeuge.

Tool boards – discover the practical solution to organising your tools.

LOOP-KIT WERKZEUGTAFELSET MIT SCHLAUFEN



Beispielabbildung | example image

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
base	4800148	loop.kit.ABS.281
flex	4800151	loop.kit.ABS.343
go	4800154	loop.kit.ABS.360
JET 3000	109.76	loop.kit.PP.117

POCKET-KIT WERKZEUGTAFELSET MIT TASCHEN



Beispielabbildung | example image

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
base	4800147	pocket.kit.ABS.281
flex	4800150	pocket.kit.ABS.343
go	4800153	pocket.kit.ABS.360
orca	4800390	pocket.kit.HDPE.420
JET 5000	109.77	pocket.kit.PP.191

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
JET 6000	109.78	pocket.kit.PP.293
JUMBO 6600	4800363	pocket.kit.PP.264
JUMBO 6700	109.79	pocket.kit.PP.435
go XL	4800402	pocket.loop.kit.ABS.360

MODUL-KIT WERKZEUGTAFELSET MIT MODULHALTERUNG



Beispielabbildung | example image

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
base	4800149	modul.kit.ABS.281
flex	4800152	modul.kit.ABS.343
go	4800155	modul.kit.ABS.360

ALUMINIUM DIVIDERS ALU-TRENNSTEGE



SET 3 60 mm Höhe (2 Trennsteg, 2 Mittelkappen, 4 Endkappen)
2.4 inch height (2 dividers, 2 middle caps, 4 adapter pieces)

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
base	109.47	alu.divider.60
JET 3000	109.47	alu.divider.60
JET 5000	109.47	alu.divider.60



SET 4 70 mm Höhe (3 Trennsteg, 4 Mittelkappen, 6 Endkappen)
2.8 inch height (3 dividers, 4 middle caps, 6 adapter pieces)

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
flex	109.48	alu.divider.70
go	109.48	alu.divider.70
orca	109.48	alu.divider.70

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
JET 6000	109.48	alu.divider.70
JUMBO 6600	109.48	alu.divider.70
JUMBO 6700	109.48	alu.divider.70
go XL	109.48	alu.divider.70

PRE-CUT FOAM INLAY SCHAUMSTOFFEINSATZ (SI)



Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
JET 3000	117.16/SI	SI.PP.117
JET 5000	117.17/SI	SI.PP.191
JET 6000	117.18/SI	SI.PP.293

Modell Model	Art.-Nr. Item No.	Art.-Nr. Neu Item No. new
JUMBO 6600	117.20/SI	SI.PP.264
JUMBO 6700	117.19/SI	SI.PP.435



TOOL.CASES | TOOL.BAGS OVERVIEW

ÜBERSICHT WERKZEUGKOFFER | WERKZEUGTASCHEN

neue Bezeichnung new Name	Art.-Nr. Item No.	Name name	Innenmaße (mm) internal dimensions (inch)	Volumen (L) volume (l)	Gewicht (kg) weight (lbs)	Zuladung (kg) max. load (lbs)
tool.case PP.117.L	117.16/L	JET 3000	333 x 235 x 150 mm 13.1 x 9.3 x 5.9 inch	11,7 l	2,8 kg 6.2 lbs	20 kg 44.1 lbs
tool.case PP.191.P	117.17/P	JET 5000	416 x 287 x 160 mm 16.3 x 11.3 x 6.3 inch	19,1 l	5,3 kg 11.7 lbs	25 kg 55.1 lbs
tool.case PP.293.P	117.18/P-G	JET 6000	458 x 337 x 190 mm 18 x 13.3 x 7.5 inch	29,3 l	6,5 kg 14.3 lbs	25 kg 55.1 lbs
tool.case PP.264.PT	117.20/P-G	JUMBO 6600	500 x 285 x 185 mm 19.7 x 11.2 x 7.3 inch	26,4 l	7,0 kg 15.4 lbs	25 kg 55.1 lbs
tool.case PP.435.PT	117.19/P-G	JUMBO 6700	539 x 359 x 225 mm 21.2 x 14.1 x 8.9 inch	43,5 l	10,9 kg 24 lbs	35 kg 77.1 lbs
tool.case ABS.281	120.02	base	463 x 355 x 171 mm 18.2 x 14 x 6.7 inch	28,1 l	5,2 kg 11.5 lbs	25 kg 55.1 lbs
tool.case ABS.343	120.03	flex	470 x 365 x 200 mm 18.5 x 14.4 x 7.9 inch	34,3 l	5,7 kg 12.6 lbs	30 kg 66.1 lbs
tool.case ABS.360	120.04	go	480 x 375 x 200 mm 18.9 x 14.8 x 7.9 inch	36 l	6,5 kg 14.3 lbs	30 kg 66.1 lbs
tool.case ABS.360.PLT	120.05/PL	go XL	480 x 375 x 200 mm 18.9 x 14.8 x 7.9 inch	36 l	7,0 kg 15.4 lbs	30 kg 66.1 lbs
tool.case HDPE.420.PT	115.05/P-G	orca	500 x 372 x 228 mm 19.7 x 14.6 x 8.9 inch	42 l	7,6 kg 16.8 lbs	35 kg 77.1 lbs
tool.bag TEX.253	116.01	service	440 x 320 x 180 mm 17.3 x 12.6 x 7.1 inch	25,3 l	2,7 kg 6.0 lbs	12 kg 26.5 lbs
tool.bag TEX.210	116.02	move	400 x 290 x 180 mm 15.7 x 11.4 x 7 inch	21 l	2,3 kg 5.1 lbs	12 kg 26.5 lbs
tool.bag TEX.223	116.70	service 2.0	415 x 200 x 255 mm 16.3 x 7.8 x 10.0 inch	22,3 l	2,3 kg 5.1 lbs	12 kg 26,4 lbs
tool.module belt	116.60	belt	1300 x 40 x 2 mm 5.1 x 1.5 x 0.07 inch		0,21 kg 0.5 lbs	
tool.module pocket	116.61	pocket	190 x 135 x 50 mm 7.5 x 5.3 x 1.9 inch		0,077 kg 0.2 lbs	1 kg 2,2 lbs
tool.module zipperbag	116.62	zipperbag	170 x 120 x 92 mm 6.7 x 4.7 x 3.6 inch		0,115 kg 0.3 lbs	1 kg 2,2 lbs
tool.module magnetic	116.63	magnetic	180 x 110 x 72 mm 7.0 x 4.3 x 2.8 inch		0,167 kg 0.4 lbs	1 kg 2,2 lbs
tool.module hammer	116.64	hammer	120 x 80 x 67 mm 4.7 x 3.1 x 2.6 inch		0,075 kg 0.2 lbs	1 kg 2,2 lbs
tool.module universal	116.65	universal	170 x 130 x 90 mm 6.7 x 5.1 x 3.5 inch		0,11 kg 0.2 lbs	1 kg 2,2 lbs



	Material material	Ausstattungsvarianten configuration options			flugtauglich airworthy	Zahlenschloss combination lock	Dokumentenfach document holder	Trolley trolley	modul holders	pockets	loops
		tool pockets	tool loops	Modul holder							
	PP		x		✈️		✓				32
	PP	x			✈️		✓			34	25
	PP	x			✈️		✓			38	66
	PP	x			✈️		✓	✓		19	16
	PP	x			✈️		✓	✓		46	28
	ABS	x	x	x		✓	✓		9	37	111
	ABS	x	x	x		✓	✓		9	37	111
	ABS	x	x	x		✓	✓	✓	9	37	111
	ABS	x				✓	✓	✓		37	78
	HDPE	x			✈️	✓	✓	✓		61	
	Polyester	x					✓			23	2 Reihen 2 rows
	Polyester	x					✓			16	2 Reihen 2 rows
	Polyester	x					✓			20	16
	Polyester										
	Polyester										
	Polyester										
	Polyester										
	Polyester										
	Polyester										

INDIVIDUALISATION

INDIVIDUALISIERUNG

Der Weg zur eigenen Konfiguration

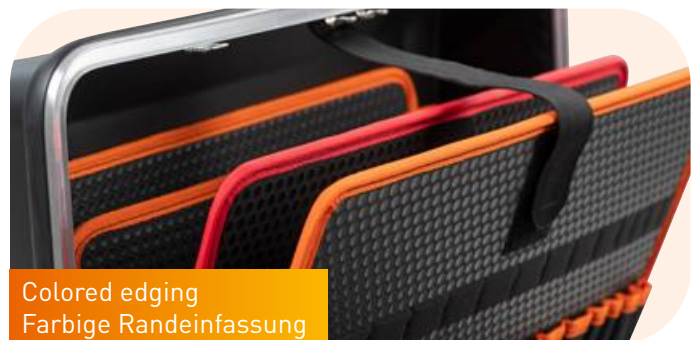
Stellen Sie sich die Transportlösung für Ihr Werkzeug zusammen. Bei uns steht die Erfüllung Ihrer individuellen Anforderungen im Mittelpunkt. Aus diesem Grund haben wir einen Konfigurator entwickelt, der es Ihnen ermöglicht, Ihren eigenen optimalen Werkzeugkoffer mit uns zu gestalten.

Wählen Sie den passenden Koffer nach Größe, Design und technischen Eigenschaften. Gemäß Ihrer Anforderung und unseren Erfahrungen erstellen wir einen Vorschlag für die Innengestaltung, um Ihre Produkte im Koffer optimal anzuordnen, zu präsentieren und zu verpacken. Platzieren Sie Ihr Logo ganz einfach durch Siebdruck, Digitaldruck, Aufkleber oder Reliefs auf der Kofferwand.

The path to your own configuration

Put together the transport solution for your tools. We put your individual requirements centre stage. For this reason, we have developed a configurator that allows you to design your own tool case with us.

Choose the right case by size, design and technical properties. Based on your needs and our experience, we will create a proposal for the interior design so you can arrange, present and pack your products in the best possible way in the case. Easily place your logo with a screen print, digital print, sticker or relief on the case wall.



B&W CUSTOMIZED BLOW MOLD CASES

B&W BLASFORMKOFFER NACH MASS

Doppelte Wand, doppelter Schutz: höchste Sicherheit für den Transport

Sie benötigen eine maßgenaue Lösung zum Schutz, zur Lagerung oder zum Transport Ihres Produktes? Die extrusionsgeblasenen Koffer bieten ein breites Spektrum an Anpassungsmöglichkeiten, um Ihren Anforderungen gerecht zu werden. Basierend auf Angaben wie Größe, Form, Gewicht und Ihren zu verpackenden Produkten erstellen wir für Sie das passende Lösungskonzept. Ihr Logo kann mit verschiedenen Techniken auf der Kofferwand platziert werden.

Double walls, double protection: maximum safety for transport

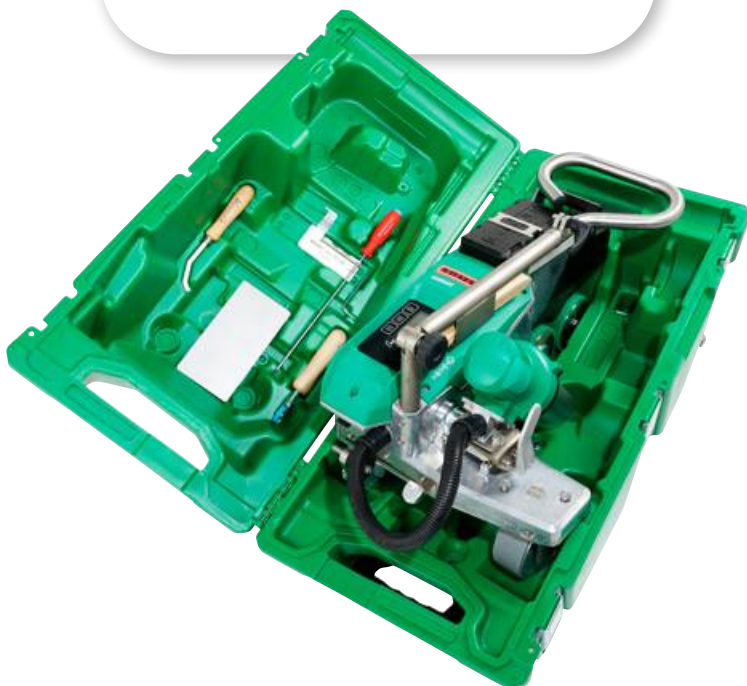
Do you need a customized solution to protect, store or transport your product? Extrusion blow mold cases offer a wide range of customization options to meet your requirements. Based on specifications such as size, shape, weight and your products to be packaged, we will create the right solution for you. Your logo can be applied to the side of the case using a variety of techniques.

Vorteile im Überblick:

- Verpackungslösung abgestimmt auf Ihre Wünsche
- Doppelwandigkeit des Koffers für einen sicheren Schutz des Produktes
- Größenvielfalt von 10 x 10cm bis 160 x 70cm
- Viele Individualisierungsmöglichkeiten
- Markenerlebnis durch Logoplatzierung und Markenfarbe
- Ab vergleichsweise geringen Stückzahlen möglich

Advantages at a glance:

- Packaging solution tailored to your needs
- Protects the product with a double-walled case
- Size variety from 3.9 x 3.9 inch to 63.0 x 27.6 inch
- Many options for customization
- Brand experience through logo placement and brand colour
- Available from relatively small quantities



ENERGY.CASES

Das B&W energy.case ist eine zuverlässige, mobile Stromversorgung für den professionellen Bereich.

Das B&W energy.case bietet eine zuverlässige und flexible Stromversorgung für professionelle Anwendungen. Sie werden entwickelt, um den härtesten Anforderungen gerecht zu werden. Sie sind sowohl temperaturbeständig als auch wasserdicht. So geht mobile Stromversorgung heute. Leise, wartungsfrei und umweltfreundlich.

The B&W energy.case is a reliable, mobile power supply for the professional market.

The B&W energy.case offers a reliable and flexible power supply for the professional market. They are developed to meet the toughest requirements. They are temperature-resistant and waterproof. This is how mobile power supply works today. Quiet, maintenance-free and environmentally friendly.

- Ob 230 Volt – wie aus der Steckdose – oder 24 Volt Gleichstrom: Unsere energy.cases liefern immer die richtige Energie
- Temperaturbeständig und wasserdicht
- Mit Netzteil, KFZ-Ladekabel, LKW-Ladekabel oder Solarzelle ladbar
- Für den stationären Dauerbetrieb sowie für wechselnde mobile Anwendungen geeignet.
- Made in Germany

- Whether 230 volts - as from the socket - or 24 volts direct current: our energy.cases always supply the right energy
- Temperature-resistant and waterproof
- Can be charged with a power supply unit, car charging cable, truck charging cable or solar cells
- Suitable for stationary long-term operation as well as for changing mobile uses
- Made in Germany

	energy.case PROX 500 AC 300	energy.case PRO 500 DC	energy.case PROX 1500 AC 300W	energy.case PROX 1500 AC 1000W	energy.case PROX 1500 DC
Akkukapazität Capacité de la batterie	500 Wh	500 Wh	1500 Wh	1500 Wh	1500 Wh
Dauerleistung Puissance continue	300 W	300 W	300 W	1000 W	1000 W
Ladeleistung Puissance de charge	200 W	200 W	350 W	700 W	700 W
Betriebstemperatur Température de fonctionnement	-20 °C - +40 °C	-20 °C - +40 °C	-20 °C - +40 °C	-20 °C - +40 °C	-20 °C - +40 °C
Maße Dimensions	47 x 36,5 x 19 cm	42 x 32,5 x 18 cm	66 x 49 x 33,5 cm	66 x 49 x 33,5 cm	66 x 49 x 33,5 cm
Gewicht Poids	10,9 kg	8,7 kg	28 kg	29,9 kg	26,4 kg



energy.case
PROX 500 AC 300



energy.case
PRO 500 DC



energy.case
PROX 1500 AC 300W



energy.case
PROX 1500 AC 1000W



energy.case
PROX 1500 DC

BATTERY.CASES P908

Lithium Akkus sicher lagern und transportieren

B&W battery.cases P908 sind die ideale Lösung für die sichere Lagerung sowie den Transport von intakten und defekten Lithium-Akkus. Robust und dank des inneren Schutzraums aus Metall anwenderfreundlich im Gebrauch. Sie sind offiziell für den Transport und die Lagerung von intakten und defekten Lithium Akkus nach den Transportvorschriften P903 und P908 zugelassen.

Storing and transporting lithium batteries safely

B&W battery.cases P908 are the ideal solution for the safe storage and transport of intact and defective lithium batteries. Robust and user-friendly in use thanks to the inner protective space made of metal. They are officially approved for the transport and storage of intact and defective lithium batteries according to the transport regulations P903 and P908.

- Einzigartiges Sicherheitssystem, das bei einem Brand im Inneren automatisch verschließt – beim Deutschen Patent- und Markenamt registriert
- Hochwertiger Kunststoffkoffer mit innenliegendem Metallcontainer
- Der Aktiv-Kohle-Filter reduziert austretende Gase und vermindert die Rußbildung bei einem möglichen Akkubrand

- *Unique safety system that closes automatically in the event of a fire inside – registered with the German Patent and Trademark Office*
- *High-quality case with internal metal container*
- *The active carbon filter reduces escaping gases and soot formation in the event of a possible battery fire*

	P908.08	P908.8	P908.16
Max. Beladung <i>max. load</i>	0,8 kg *	8 kg	16 kg
Laderaum <i>load compartment</i>	208 x 141 x 66 mm	388 x 264 x 140 mm	500 x 314 x 243 mm
Gewicht <i>weight</i>	2,1 kg	10,5 kg	18,2 kg
Lademöglichkeit im Koffer <i>charging possibility in the case</i>	✓	✓	–

* vorläufig | *provisional*



P908.08



P908.8



P908.16

TERMS & CONDITIONS

GESCHÄFTSBEDINGUNGEN



LIEFERBEDINGUNGEN

Innerhalb Deutschland frei Haus, inkl. Verpackung, Kleinstaufträge unter EUR 750,- Netto-Warenwert werden mit einer Frachtkostenpauschale von EUR 12,- belastet.

ZAHLUNGSKONDITIONEN

30 Tage netto, ab Rechnungsdatum

MUSTERANFERTIGUNG

Musterlieferungen werden grundsätzlich in Rechnung gestellt. Bei Sonderanfertigungen ist eine Rücknahme nicht möglich. Gutschrift erfolgt bei einwandfreier portofreier Rücksendung von Katalogware in Originalverpackung.

GARANTIEBEDINGUNGEN

Der Kunde hat die Ware unmittelbar nach Empfang zu prüfen und Mängel sofort schriftlich anzuzeigen. Nach unserer Wahl können wir unter Ausschluss weiterer Gewährleistungsansprüche des Kunden den Mangel beseitigen oder Ersatz liefern. Bei sachgemäßer Behandlung beträgt die Gewährleistungsfrist 2 Jahre auf Material oder Fertigungsfehler.

Diese Bestimmungen ersetzen nicht die allgemeinen Bestimmungen unserer AGB.

TERMS OF DELIVERY

by agreement

TERMS OF PAYMENT

by agreement

MANUFACTURING OF SAMPLES

Sample costs will be generally invoiced, return of customized products is not permitted, credit note will be issued for returned standard items in good condition and original packaging.

TERMS OF WARRANTY

The customer must inspect the goods immediately upon receipt and inform B&W in writing with any faults or defects in workmanship. Warranty: 2 years for appropriate use.

These terms do not replace the general terms and conditions.

Где купить:

ООО "КОМПАНИЯ ОПТУЛС"

г.Москва, ул.Бирюлёвская, д.53, корп. 2, офис 113

Tel.: +7 (495) 646-00-96

E-Mail: sale@opttools.ru

Internet: www.opttools.ru

