



BETTER BASICS
LABORBEDARF

SMARTE GRUNDAUSSTATTUNG FÜR LABORE



Produktkatalog



BETTER BASICS
— LABORBEDARF —

Über uns	4
SmartRack® – Modulares Organisationssystem	5
SmartRack® Grundausstattung	6
SmartRack® Modulsets	8
SmartRack® Module	10
SmartRack® Zubehör	21
Weiteres Laborzubehör	23
Technische Informationen	24
Artikelübersicht	25

Über uns

Wir bei Better Basics Laborbedarf entwickeln, fertigen und vertreiben smarte Grundausstattung für Labore.

Unsere innovativen Produkte basieren auf der 3D-Drucktechnologie und bieten Lösungen für die unterschiedlichsten Arbeiten in Laboren. Die Modularität ist charakteristisch für unsere Produkte, die sich dadurch schnell und einfach auf die jeweiligen Bedürfnisse des Anwenders anpassen lassen.

Unsere Produkte

- Schaffen Ordnung und organisieren Laborarbeitsplätze
- Verbessern die Arbeitssicherheit
- Steigern die Effizienz der Anwender

Als Ausgründung aus dem Leibniz-Institut für Polymerforschung in Dresden stehen wir für innovative Laborgrundausstattung – Made in Germany. Unsere langjährige Arbeit in der Wissenschaft und unser umfassendes Know-How auf dem Gebiet der Kunststoffe und der 3D-Drucktechnologie sind die Basis für unsere Produkte, die u.a. in der Chemie, Biologie, Biochemie, Pharmazie und Medizin Anwendung finden.

Unsere Mission

Unsere Mission ist es, durch innovative Produktentwicklungen im Bereich Laborgrundausstattung die tägliche Arbeit in Laboren zu erleichtern und sicherer zu machen.

Unsere Vision

Die von Better Basics Laborbedarf entwickelten neuartigen Produkte sollen als Standardausstattung für jedes Labor etabliert werden.



SmartRack® – Modulares Organisationssystem



Das SmartRack® ist ein modulares Organisationssystem für Laborzubehör und Laborglasgeräte. Es ermöglicht dem Anwender eine effiziente, einhändige Bedienung und erhöht durch einen Kippschutz die Sicherheit beim Arbeiten. Außerdem bietet das SmartRack® durch eine verbesserte Ausnutzung der dritten Dimension (Höhe) eine signifikante Platzersparnis und schafft somit Ordnung sowie freie Fläche zum Arbeiten. Aufgrund des modularen Aufbaus ist das SmartRack® eine auf die Bedürfnisse der Anwender anpassbare Systemlösung. Die Module können im SmartRack® individuell angeordnet werden und lassen sich schnell und einfach austauschen.

Das SmartRack® ersetzt viele verschiedene Einzellösungen. Diverse Halterungen, u.a. für Pipetten oder Rundkolben (z.B. Korkringe, Dreifingerklemmen), oder ein Abfallbehälter werden somit überflüssig.

Beim SmartRack® wird die klassische Metallverarbeitung mit der innovativen 3D-Drucktechnologie kombiniert. Es besteht aus einem stabilen und belastbaren Metallrahmen zur Fixierung mehrerer Nutschienen sowie darin einzeln mobil eingehängten Modulen. Da alle Module in Stückzahl und Position frei kombinierbar sind, kann das SmartRack® auf die jeweiligen Bedürfnisse des Anwenders individuell angepasst werden.

SmartRack® | Grundausrüstung

SmartRack®



Das SmartRack® wurde für den Einsatz an vielen verschiedenen Laborarbeitsplätzen und insbesondere für die Arbeit am Laborabzug entwickelt. Das SmartRack® mini ist speziell für die Arbeit an der Sicherheitswerkbank geeignet.

Das SmartRack® umfasst folgende Bestandteile:

- einen Rahmen inkl. ein Paar höhenverstellbare Füße
- drei Nutschienen inkl. je zwei seitlichen Griffen
- eine Auffangwanne

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
SmartRack®	635 x 615 x 265 mm (BxHxT)	1	01704	699,00
SmartRack® mini	420 x 380 x 265 mm (BxHxT)	1	01707	499,00

Sollten Sie ein SmartRack® mit speziellen Größenanforderungen oder individuellen Halterungen benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

SmartRack® | Grundausrüstung

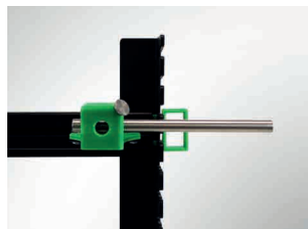
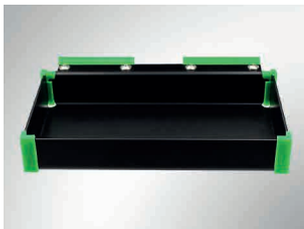
SmartRack® Basic



Das SmartRack® Basic ist eine Basisausstattung für die Organisation grundlegenden Zubehörs im Laboralltag und umfasst folgende Bestandteile:

- ein SmartRack® inkl. Rahmen, ein Paar höhenverstellbare Füße, drei Nutschienen inkl. je zwei Griffen, eine Auffangwanne
- 6 Module:
 - 1 x Ablagebox
 - 1 x Ablagebox-Einsatz – für Kleinzubehör
 - 1 x Halterung für Müllbeutel
 - 1 x Halterung für Handschuh- / Tissueboxen
 - 1 x Halterung für Spritzflaschen
 - 1 x Wandhalterung

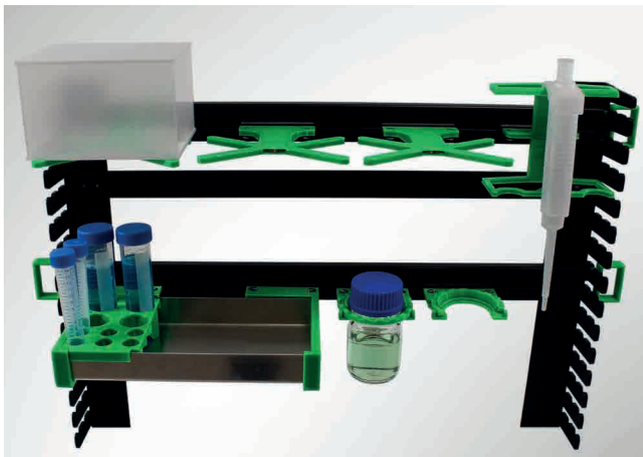
Detailansichten der enthaltenen Module:



Lieferumfang ohne Kleinzubehör, Müllbeutel, Tissuebox und Spritzflasche

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
SmartRack® Basic	1	01701	949,00

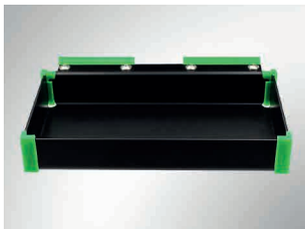
Modulset Biologie



Das Modulset Biologie wurde speziell für die Arbeit im Bereich Biologie konzipiert und umfasst folgende Bestandteile:

- eine Nutschiene inkl. zwei Griffen
- 8 Module:
 - 1 x Ablagebox
 - 1 x Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen
 - 2 x Halterung für Laborgewindeflaschen 100 - 1000 ml (GL45),
 - 1 x Halterung für 3 Pipetten mit Haken
 - 3 x Halterung für Pipettenspitzenboxen

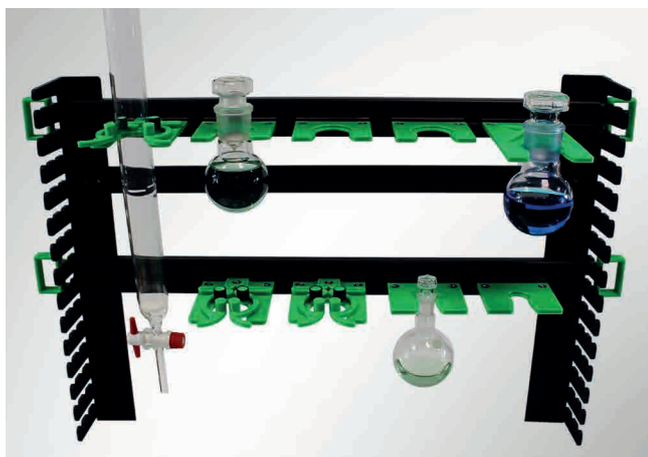
Detailansichten der enthaltenen Module:



Lieferumfang ohne Rahmen (SmartRack®), Zentrifugenröhrchen, Laborgewindeflaschen, Pipetten und Pipettenspitzenboxen

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Modulset Biologie	1	01702	399,00

Modulset Chemie



Das Modulset Chemie wurde speziell für die Arbeit im Bereich Chemie konzipiert und umfasst folgende Bestandteile:

- eine Nutschiene inkl. zwei Griffen
- 9 Module:
 - 3 x Halterung für Chromatographiesäulen
 - 3 x Halterung für Glasgeräte mit NS29
 - 1 x Halterung für Glasgeräte mit NS29, verlängert
 - 2 x Halterung für Glasgeräte mit NS14

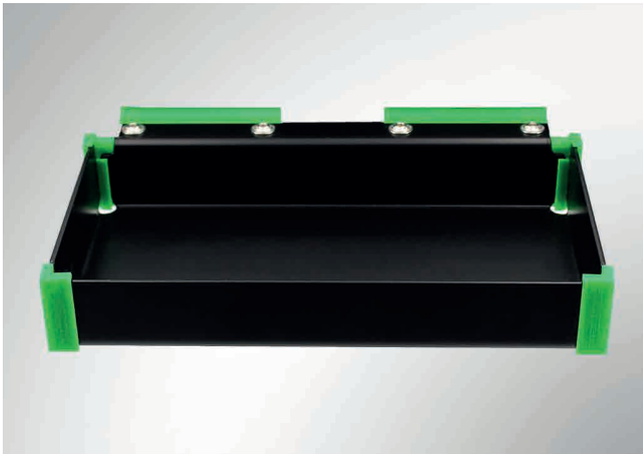
Detailansichten der enthaltenen Module:



Lieferumfang ohne Rahmen (SmartRack[®]), Chromatographiesäulen und Glasgeräte

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Modulset Chemie	1	01703	399,00

Ablagebox



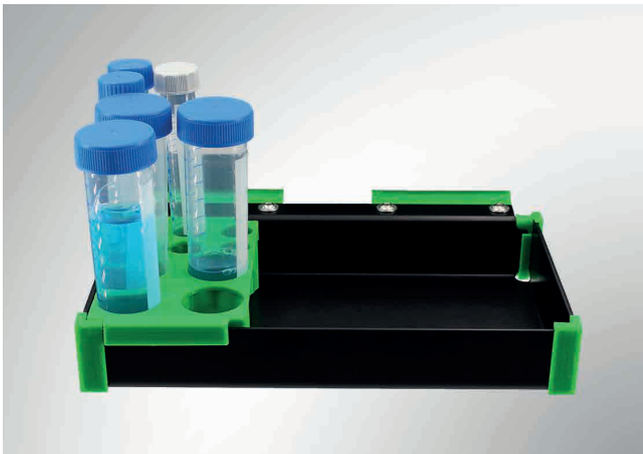
Das Modul ist die Basis für die Aufbewahrung und Fixierung von diverserem kleinerem Laborequipment. Die Ablagebox hat ein Fassungsvermögen von maximal drei Ablagebox-Einsätzen, die individuell angeordnet und kombiniert werden können. Alternativ kann die Ablagebox auch ohne Ablagebox-Einsätze genutzt werden.

Hinweis:

Dieses Hybridmodul besteht aus Aluminium und Kunststoff. Sollten Sie für analytische Zwecke ein rein aus Kunststoff gefertigtes Modul benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Ablagebox	1	01142	64,99

Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen

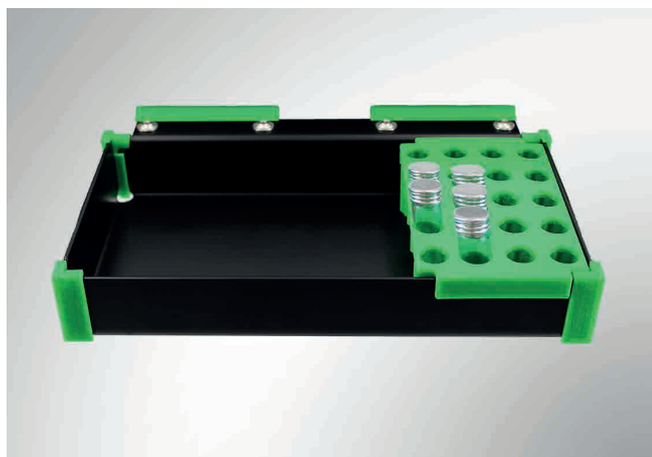


Das Modul kann passgenau in die Ablagebox eingelegt werden und ermöglicht ein einfaches Aufbewahren und Fixieren von Zentrifugenröhrchen.

Lieferumfang ohne Ablagebox und Zentrifugenröhrchen

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen	6 x 15 ml, 4 x 50 ml	1	01102	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen	12 x 15 ml	1	01128	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen	6 x 50 ml	1	01129	49,99

Ablagebox-Einsatz – für Vials

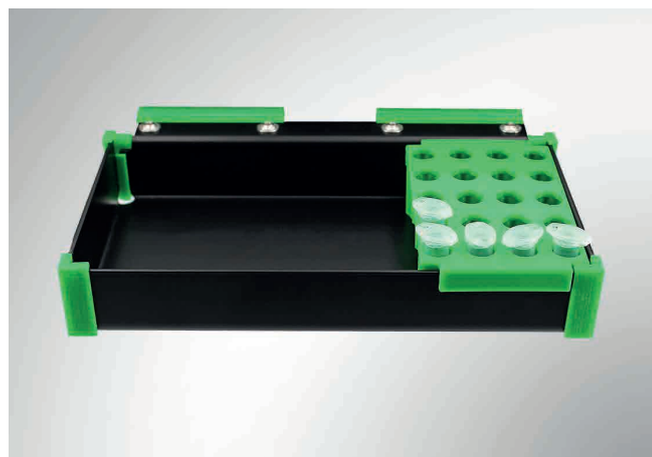


Lieferumfang ohne Ablagebox und Vials

Das Modul kann passgenau in die Ablagebox eingelegt werden und ermöglicht ein einfaches Aufbewahren und Fixieren von Vials.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Ablagebox-Einsatz – für Vials	20 x Ø 12 mm	1	01105	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Vials	12 x Ø 15 mm	1	01131	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Vials	12 x Ø 17 mm	1	01132	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Vials	10 x Ø 21 mm	1	01133	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Vials	10 x Ø 23 mm	1	01134	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Vials	6 x Ø 29 mm	1	01135	49,99

Ablagebox-Einsatz – für Mikroreaktionsgefäße



Lieferumfang ohne Ablagebox und Mikroreaktionsgefäße

Das Modul kann passgenau in die Ablagebox eingelegt werden und ermöglicht ein einfaches Aufbewahren und Fixieren von Mikroreaktionsgefäßen.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Ablagebox-Einsatz – für Mikroreaktionsgefäße	32 x 0,5 ml	1	01104	49,99
Ablagebox-Einsatz – für Mikroreaktionsgefäße	20 x 2 ml	1	01130	49,99

Ablagebox-Einsatz – für Kleinzubehör



Lieferumfang ohne Ablagebox und Kleinzubehör

Das Modul kann passgenau in die Ablagebox eingelegt werden und ermöglicht ein einfaches Aufbewahren und Fixieren von Kleinzubehör (z.B. Stifte, Spatel oder Pinzetten).

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Ablagebox-Einsatz – für Kleinzubehör	1	01148	49,99

Halterung für Müllbeutel



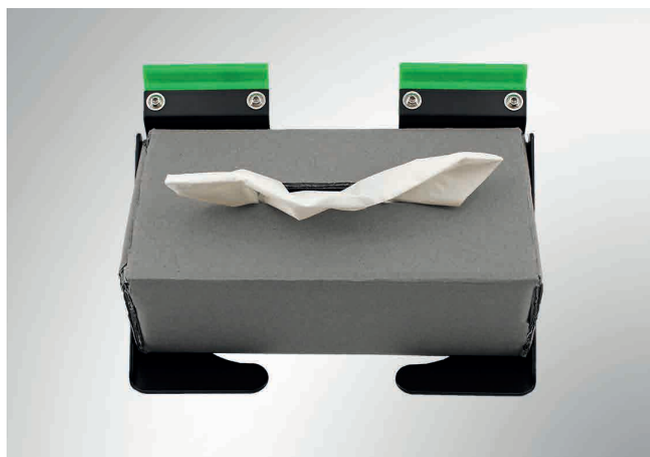
Lieferumfang ohne Müllbeutel

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Müllbeuteln für Kleinabfälle. Durch eine Müllentsorgung im unmittelbaren Arbeitsbereich kann Kontaminationen vorgebeugt werden.

Hinweis:
Dieses Hybridmodul besteht aus Aluminium und Kunststoff. Sollten Sie für analytische Zwecke ein rein aus Kunststoff gefertigtes Modul benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Müllbeutel	1	01144	49,99

Halterung für Handschuh- / Tissueboxen



Lieferumfang ohne Tissuebox

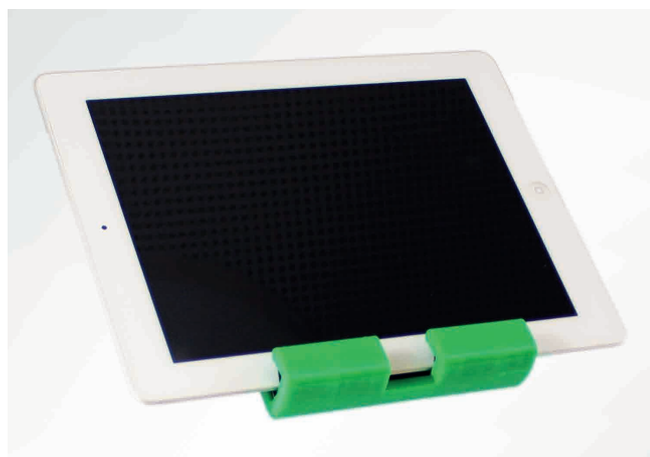
Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Handschuh- oder Tissueboxen. Die Breite der Halterung kann individuell eingestellt und an die Größe verschiedener Boxen angepasst werden. Durch den Auszug des Verbrauchsmaterials nach unten kann dieses auch bei niedrigem Füllstand der Box einfach entnommen werden.

Hinweis:

Dieses Hybridmodul besteht aus Aluminium und Kunststoff. Sollten Sie für analytische Zwecke ein rein aus Kunststoff gefertigtes Modul benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Handschuh- / Tissueboxen	1	01143	79,99

Halterung für Tablet



Lieferumfang ohne Tablet

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Tablets im Hoch- und Querformat. Durch die Neigung werden eine gute Sicht und eine gute Bedienbarkeit des Displays gewährleistet. Durch eine Aussparung in der Mitte des Moduls lässt sich der Home-Button auch im Hochformat betätigen.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Tablet	1	01124	79,99

Halterung für 3 Pipetten mit Haken



Lieferumfang ohne Pipetten

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von bis zu drei Pipetten mit Haken. Die Pipettenspitzen werden dabei nicht belastet und somit auch nicht verunreinigt.

Hinweis:

Dieses Hybridmodul besteht aus Aluminium und Kunststoff. Sollten Sie für analytische Zwecke ein rein aus Kunststoff gefertigtes Modul benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für 3 Pipetten mit Haken	1	01145	59,99

Halterung für Pipettenspitzenboxen



Lieferumfang ohne Pipettenspitzenbox

Das Modul ermöglicht ein einfaches Fixieren von Pipettenspitzenboxen verschiedener Hersteller und verschiedener Größen. Durch einen in das Modul integrierten Magneten sowie einen zweiten Magneten, der vom Anwender in die Pipettenspitzenbox eingelegt wird, ist ein sicherer Halt der Box gewährleistet. Für die Arbeit mit mehreren Pipettenspitzenboxen können weitere Magneten hinzubestellt werden.

Hinweis:

Dieses Hybridmodul besteht aus Aluminium und Kunststoff. Sollten Sie für analytische Zwecke ein rein aus Kunststoff gefertigtes Modul benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Pipettenspitzenboxen	1	01147	49,99
Magnet für Pipettenspitzenboxen	1	01151	1,99

Halterung für Well Plates



Lieferumfang ohne Well Plate

In das Modul können Well Plates eingelegt und gleichzeitig auch gestapelt werden. Durch die waagerechte Ausrichtung wird eine optimale Lagerung, beispielsweise von Zellkulturen, gewährleistet.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Well Plates	1	01125	39,99

Halterung für Spritzflaschen



Lieferumfang ohne Spritzflasche

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Spritzflaschen. Das Modul kann auch zur Aufbewahrung von Schraubverschlussflaschen ähnlicher Größen verwendet werden.

Hinweis:

Dieses Hybridmodul besteht aus Aluminium und Kunststoff. Sollten Sie für analytische Zwecke ein rein aus Kunststoff gefertigtes Modul benötigen, kontaktieren Sie uns bitte unter anfrage@better-basics.de.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Spritzflaschen	1	01146	49,99

Halterung für Laborgewindeflaschen



Lieferumfang ohne Laborgewindeflasche

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Laborgewindeflaschen. Das Modul ist mit einem drehbaren Verschlussring ausgestattet, durch den die Laborgewindeflaschen gegen ein Herausfallen zusätzlich geschützt sind.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Laborgewindeflaschen	10 - 25 ml (GL25)	1	01120	59,99
Halterung für Laborgewindeflaschen	50 ml (GL32)	1	01121	59,99
Halterung für Laborgewindeflaschen	100 - 1000 ml (GL45)	1	01122	59,99

Halterung für Erlenmeyerkolben



Lieferumfang ohne Erlenmeyerkolben

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Erlenmeyerkolben. Das Modul ist mit einem drehbaren Verschlussring ausgestattet, durch den die Erlenmeyerkolben gegen ein Herausfallen zusätzlich geschützt sind.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Erlenmeyerkolben	Weithalserlenmeyerkolben 50 - 100 ml, Enghalserlenmeyerkolben 250 - 500 ml.	1	01108	59,99
Halterung für Erlenmeyerkolben	Weithalserlenmeyerkolben 250 - 1000 ml, Enghalserlenmeyerkolben 2000 - 5000 ml	1	01140	59,99

Halterung für Glasgeräte mit NS14



Lieferumfang ohne Glasgerät

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Glasgeräten mit Normschliff NS14. Durch die speziell geformte Aussparung sind die Glasgeräte gegen ein Herausfallen gesichert.

Hinweis zu Schlifftoleranzen für NS14

- Maximaler Außendurchmesser an der schmalsten Stelle des Kegelschliffs: 17,2 mm (größere Durchmesser sind zu breit für die Halterung und können nicht aufgenommen werden)
- Minimaler Außendurchmesser an der breitesten Stelle des Kegelschliffs: 18,0 mm (kleinere Durchmesser sind zu schmal für die Halterung und würden herausfallen)

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Glasgeräte mit NS14	1	01111	39,99

Halterung für Glasgeräte mit NS14, verlängert



Lieferumfang ohne Glasgerät

Das Modul entspricht dem Modul Halterung für Glasgeräte mit NS14 in der verlängerten Variante zum vereinfachten Aufhängen von z.B. besonders großen Rundkolben oder Scheidetrichtern.

Hinweis zu Schlifftoleranzen für NS14

- Maximaler Außendurchmesser an der schmalsten Stelle des Kegelschliffs: 17,2 mm (größere Durchmesser sind zu breit für die Halterung und können nicht aufgenommen werden)
- Minimaler Außendurchmesser an der breitesten Stelle des Kegelschliffs: 18,0 mm (kleinere Durchmesser sind zu schmal für die Halterung und würden herausfallen)

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Glasgeräte mit NS14, verlängert	1	01113	49,99

Halterung für Glasgeräte mit NS14, plus Verschluss



Lieferumfang ohne Glasgerät

Das Modul entspricht dem Modul Halterung für Glasgeräte mit NS14, aber ist darüber hinaus mit einem drehbaren Verschlussring ausgestattet, durch den die Glasgeräte mit Normschliff NS14 gegen ein Herausfallen zusätzlich geschützt sind.

Hinweis zu Schlifftoleranzen für NS14

- Maximaler Außendurchmesser an der schmalsten Stelle des Kegelschliffs: 17,2 mm (größere Durchmesser sind zu breit für die Halterung und können nicht aufgenommen werden)
- Minimaler Außendurchmesser an der breitesten Stelle des Kegelschliffs: 18,0 mm (kleinere Durchmesser sind zu schmal für die Halterung und würden herausfallen)

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Glasgeräte mit NS14, plus Verschluss	1	01112	59,99

Halterung für Glasgeräte mit NS29



Lieferumfang ohne Glasgerät

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Glasgeräten mit Normschliff NS29. Durch die speziell geformte Aussparung sind die Glasgeräte gegen ein Herausfallen gesichert.

Hinweis zu Schlifftoleranzen für NS29

- Maximaler Außendurchmesser an der schmalsten Stelle des Kegelschliffs: 31,4 mm (größere Durchmesser sind zu breit für die Halterung und können nicht aufgenommen werden)
- Minimaler Außendurchmesser an der breitesten Stelle des Kegelschliffs: 32,8 mm (kleinere Durchmesser sind zu schmal für die Halterung und würden herausfallen)

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Glasgeräte mit NS29	1	01114	39,99

Halterung für Glasgeräte mit NS29, verlängert



Lieferumfang ohne Glasgerät

Das Modul entspricht dem Modul Halterung für Glasgeräte mit NS29 in der verlängerten Variante zum vereinfachten Aufhängen von z.B. besonders großen Rundkolben oder Scheidetrichtern.

Hinweis zu Schlifftoleranzen für NS29

- Maximaler Außendurchmesser an der schmalsten Stelle des Kegelschliffs: 31,4 mm (größere Durchmesser sind zu breit für die Halterung und können nicht aufgenommen werden)
- Minimaler Außendurchmesser an der breitesten Stelle des Kegelschliffs: 32,8 mm (kleinere Durchmesser sind zu schmal für die Halterung und würden herausfallen)

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Glasgeräte mit NS29, verlängert	1	01116	49,99

Halterung für Glasgeräte mit NS29, plus Verschluss



Lieferumfang ohne Glasgerät

Das Modul entspricht dem Modul Halterung für Glasgeräte mit NS29, aber ist darüber hinaus mit einem drehbaren Verschlussring ausgestattet, durch den die Glasgeräte mit Normschliff NS29 gegen ein Herausfallen zusätzlich geschützt sind.

Hinweis zu Schlifftoleranzen für NS29

- Maximaler Außendurchmesser an der schmalsten Stelle des Kegelschliffs: 31,4 mm (größere Durchmesser sind zu breit für die Halterung und können nicht aufgenommen werden)
- Minimaler Außendurchmesser an der breitesten Stelle des Kegelschliffs: 32,8 mm (kleinere Durchmesser sind zu schmal für die Halterung und würden herausfallen)

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Glasgeräte mit NS29, plus Verschluss	1	01115	59,99

Halterung für Chromatographiesäulen



Lieferumfang ohne Chromatographiesäule

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Chromatographiesäulen. Die Halterung passt sich dem Säulenumfang an und bietet durch den Schnappmechanismus einen sicheren Halt.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Chromatographiesäulen	Ø 25 - 35 mm	1	01107	59,99
Halterung für Chromatographiesäulen	Ø 36 - 46 mm	1	01139	59,99

Halterung für Scheidetrichter



Lieferumfang ohne Scheidetrichter

Das Modul ermöglicht ein einfaches Einhängen von Scheidetrichtern.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Halterung für Scheidetrichter	Ø > 45 mm	1	01152	49,99
Halterung für Scheidetrichter	Ø > 85 mm	1	01149	49,99
Halterung für Scheidetrichter	Ø > 105 mm	1	01153	49,99

Nutschiene mit Griffen



Die Nutschiene kann an vielen Positionen im SmartRack® eingesetzt werden. Eine größere Anzahl an Nutschienen bietet durch eine optimale vertikale Anordnung mehr Optionen für die Platzierung von Modulen und bietet somit mehr Spielraum für die Personalisierung des Racks und die Anpassung der Modulanordnung an die individuellen Bedürfnisse jedes einzelnen Anwenders.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Nutschiene mit Griffen	für SmartRack®	1	01705	69,99
Nutschiene kurz mit Griffen	für SmartRack® mini	1	01706	49,99

Füße



Durch die höhenverstellbaren Füße kann das SmartRack® auch auf unebenen Flächen exakt tariert werden. So kann beispielsweise auch die Wannenkante eines Laborabzugs ausgeglichen werden, um das SmartRack® bis an den Rand des Abzuges zu stellen. Wird das SmartRack® mit Hilfe der Wandhalterung fest fixiert, so können die vorderen und hinteren Teile der Füße abgenommen werden, um Platz zu sparen und um noch mehr freie Arbeitsfläche zu schaffen.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Füße	1 Paar	01804	59,99

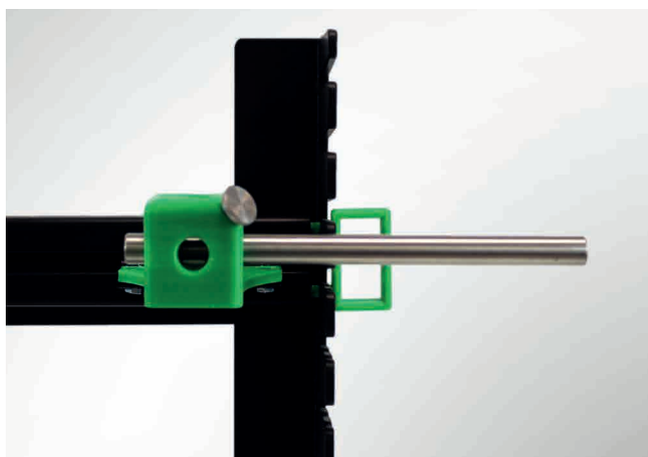
Auffangwanne



Die Auffangwanne verhindert die Ausbreitung von herunterlaufenden Flüssigkeiten. Bei Verunreinigungen kann die Auffangwanne leicht aus dem SmartRack® herausgenommen und gereinigt werden.

Artikel	Typ	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Auffangwanne	für SmartRack®	1	01805	99,99
Auffangwanne kurz	für SmartRack® mini	1	01807	79,99

Wandhalterung



Die Wandhalterung wird wie ein Modul in die Nutschiene eingehangen und bietet eine zusätzliche Möglichkeit, um das SmartRack® zu sichern. Der mitgelieferte Stativstab kann aus allen drei Raumrichtungen in die Wandhalterung eingesteckt und anschließend an einem vorhandenen Stativgestänge, oder anderen fest installierten Gestängen des Labors, fixiert werden. Dadurch wird ein Umkippen des SmartRacks® so gut wie ausgeschlossen.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
Wandhalterung	1	01126	79,99

SmartStand für Well Plates



Lieferumfang ohne Well Plate

Der SmartStand für Well Plates ist um 360 Grad drehbar und ermöglicht somit ein Befüllen der Well Plates von jeder Seite sowie eine schnelle Anpassung der Ausrichtung. Durch die Neigung von 20° sind die Wells aus der Perspektive des Anwenders deutlich besser erkennbar, was ein präzises und ergonomisches Arbeiten beim Pipettieren unterstützt.

Artikel	VE	Art.-Nr.	Preis in EUR
SmartStand für Well Plates	1	01127	99,99

Technische Informationen

Die für unsere Produkte im 3D-Druck verwendeten Kunststoffe sind FDA-konform.

Alle Produkte sind mit Wasser und mildem Reinigungsmittel abwaschbar. Darüber hinaus können alle Bestandteile mit alkoholischen Desinfektionsmitteln abgewischt werden. Die Produkte sind nicht für die Reinigung im Geschirrspüler geeignet.

Die verwendeten Kunststoffe und Metalle sind zu 100% recyclebar.

Bitte beachten Sie, dass unsere Produkte nicht autoklaviert werden dürfen. Falls Sie eine autoklavierbare Variante benötigen, kontaktieren Sie uns bitte: anfrage@better-basics.de.

Die Kunststoffelemente sind unter laborüblichen Umgebungsbedingungen wärmeformbeständig.

Technische Änderungen, Material- oder Modelländerungen sowie Irrtum und Druckfehler vorbehalten.

Artikelübersicht

Artikel	Typ	Art.-Nr.	VE	Preis in EUR	Seite
Ablagebox		01142	1	64,99	10
Ablagebox-Einsatz – für Kleinzubehör		01148	1	49,99	12
Ablagebox-Einsatz – für Mikroreaktionsgefäße	32 x 0,5 ml	01104	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Mikroreaktionsgefäße	20 x 2 ml	01130	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Vials	20 x Ø 12 mm	01105	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Vials	12 x Ø 15 mm	01131	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Vials	12 x Ø 17 mm	01132	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Vials	10 x Ø 21 mm	01133	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Vials	10 x Ø 23 mm	01134	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Vials	6 x Ø 29 mm	01135	1	49,99	11
Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen	6 x 15 ml, 4 x 50 ml	01102	1	49,99	10
Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen	12 x 15 ml	01128	1	49,99	10
Ablagebox-Einsatz – für Zentrifugenröhrchen	6 x 50 ml	01129	1	49,99	10
Auffangwanne	für SmartRack®	01805	1	99,99	22
Auffangwanne kurz	für SmartRack® mini	01807	1	79,99	22
Füße		01804	1 Paar	59,99	21
Halterung für 3 Pipetten mit Haken		01145	1	59,99	14
Halterung für Chromatographiesäulen	Ø 25 - 35 mm	01107	1	59,99	20
Halterung für Chromatographiesäulen	Ø 36 - 46 mm	01139	1	59,99	20
Halterung für Erlenmeyerkolben	Weithalserlenmeyerkolben 50 - 100 ml, Enghalserlenmeyerkolben 250 - 500 ml	01108	1	59,99	16
Halterung für Erlenmeyerkolben	Weithalserlenmeyerkolben 250 - 1000 ml, Enghalserlenmeyerkolben 2000 - 5000 ml	01140	1	59,99	16
Halterung für Glasgeräte mit NS14		01111	1	39,99	17
Halterung für Glasgeräte mit NS14, plus Verschluss		01112	1	59,99	18
Halterung für Glasgeräte mit NS14, verlängert		01113	1	49,99	17
Halterung für Glasgeräte mit NS29		01114	1	39,99	18
Halterung für Glasgeräte mit NS29, plus Verschluss		01115	1	59,99	19
Halterung für Glasgeräte mit NS29, verlängert		01116	1	49,99	19
Halterung für Handschuh-/Tissueboxen		01143	1	79,99	13

Artikelübersicht

Artikel	Typ	Art.-Nr.	VE	Preis in EUR	Seite
Halterung für Laborgewindeflaschen	10 - 25 ml (GL25)	01120	1	59,99	16
Halterung für Laborgewindeflaschen	50 ml (GL32)	01121	1	59,99	16
Halterung für Laborgewindeflaschen	100 - 1000 ml (GL45)	01122	1	59,99	16
Halterung für Müllbeutel		01144	1	49,99	12
Halterung für Pipettenspitzenboxen		01147	1	49,99	14
Halterung für Scheidetrichter	Ø > 45 mm	01152	1	49,99	20
Halterung für Scheidetrichter	Ø > 85 mm	01149	1	49,99	20
Halterung für Scheidetrichter	Ø > 105 mm	01153	1	49,99	20
Halterung für Spritzflaschen		01146	1	49,99	15
Halterung für Tablet		01124	1	79,99	13
Halterung für Well-Plates		01125	1	39,99	15
Magnet für Pipettenspitzenboxen		01151	1	1,99	14
Modulset Biologie		01702	1	399,00	8
Modulset Chemie		01703	1	399,00	9
Nutschiene mit Griffen	für SmartRack®	01705	1	69,99	21
Nutschiene mit Griffen kurz	für SmartRack® mini	01706	1	49,99	21
SmartRack®		01704	1	699,00	6
SmartRack® Basic		01701	1	949,00	7
SmartRack® mini		01707	1	499,00	6
SmartStand für Well Plates		01127	1	99,99	23
Wandhalterung		01126	1	79,99	22

Nettopreise zzgl. gesetzlicher MwSt. | Gültig ab 01.01.2020

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen der Better Basics Laborbedarf GmbH.

Sie interessieren sich für unsere Produkten oder haben weitere Fragen?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf: anfrage@better-basics.de

Mehr Informationen und Neuigkeiten zu unseren Produktinnovationen finden Sie auch unter www.Better-Basics-Laborbedarf.de



Better Basics Laborbedarf GmbH

Löbtauer Str. 69
01159 Dresden
Deutschland

Tel.: +49 351 32671994
E-Mail: anfrage@better-basics.de
www.Better-Basics-Laborbedarf.de

