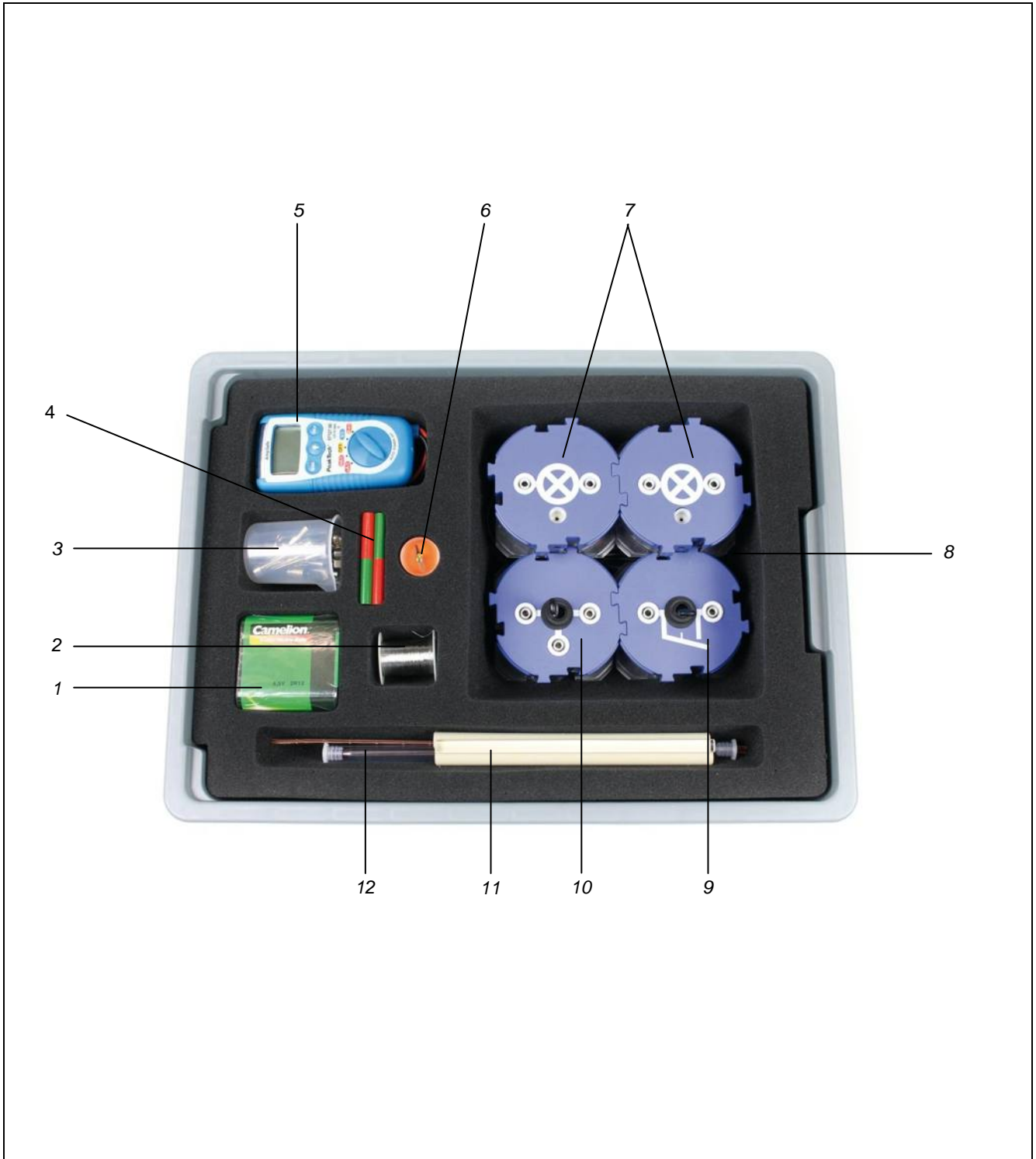


PHYWE Systeme GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Breite 10
37079 Göttingen

Telefon +49 (0) 551 604-0
Fax +49 (0) 551 604-107
E-mail info@phywe.de

Einräum-Übersicht
General map to fill



| Nr. No. | Menge Qty. | Deutsch | English | Art.-Nr. Art. No. |
|------------|---------------|---|--|----------------------|
| | | TESS beginner Naturwissenschaften Schülerversuche Elektrische und magnetische Geräte im Alltag | TESS beginner Sciences Set Electric and magnetic devices in daily use | 15238-88 |
| 1 | 1 | Batterie 4,5 V, 3R 12 DIN 40869 | Flat battery, 4.5 V | 07496-01 |
| 2 | 1 | Konstantendraht, 15,6 Ω/m, d=0,2 mm, l=100 m | Constantan wire, 15.6 Ω/m, d = 0.2 mm, l = 100 m | 06100-00 |
| 3 | 1 | Laborbecher (PP), niedrig, 50 ml | Beaker, high, PP, 50 ml | 46273-01 |
| 4 | | Krokodilklemme, blank | Alligator clips, bare | 07274-03 |
| | 1 | Glühlampe 2,5 V/0,1 A, E10 | Filament lamp 2.5 V/0.1 A, E10 | 06151-00 |
| | 2 | Glühlampe 4,0 V/0,04 A, E10 | Filament lamp 4.0 V/0.04 A, E10 | 06154-00 |
| | 1 | Neonröhrchen | Neon tube | 06656-00 |
| | 1 | Klammer für Rundstäbe, mit Schnur | Clip for rods, with cord | 13027-16 |
| | 1 | Leiter und Nichtleiter, l = 50 mm | Conductors/non-conductors, l = 50 mm | 06107-01 |
| 4 | 2 | Magnet, d = 8 mm, l = 60 mm, Pole farbig | Magnet, d = 8 mm, l = 60 mm | 06317-00 |
| 5 | 1 | Digital-Multimeter Schüler, AmpSafe | Digital multimeter for pupils, AmpSafe | 07127-00 |
| 6 | 1 | Zeichenkompass | Drawing compass | 06350-03 |
| 7 | 2 | Lampenfassung E10 mit Buchsen für NaWi | Lamp holder, E10, with sockets | 09390-06 |
| 8 | 6 | Verbindungsleitung, 32 A, 250 mm, schwarz | Connecting cord, 32 A, 250 mm, black | 07360-05 |
| | 1 | Schalt draht, isoliert, 1 m | Jumper wire, isolated, 1 m | 330790 |
| 9 | 1 | Ein-/Ausschalter für NaWi | On/off switch | 09390-07 |
| 10 | 1 | Wechselschalter für NaWi | Changeover switch | 09390-08 |
| 11 | 1 | Acrylglasstab, d = 8 mm, l = 175 mm | Acrylic resin rod, d = 8 mm, l = 175 mm | 13027-08 |
| | 2 | Polypropylenstab, d = 10 mm, l = 175 mm | Polypropylene rod, d = 10 mm, l = 175 mm | 13027-09 |
| 12 | 1 | Schülerthermometer, -10...+110 °C, l = 230 mm | Students thermometer, -10...+110 °C, l = 230 mm | 38005-10 |
| | 5 | Eisendraht, gekerbt, d = 1,2 mm | Iron wire, notched, d = 1.2 mm | 06343-03 |
| | | Die zugehörigen Versuchsbeschreibungen finden Sie im PHYWE ExperimentierManager oder kostenlos zum Download auf www.phywe.de unter der Art.-Nr. des Sets. | The corresponding experiment guides are available in PHYWE ActivityManager or as free download at www.phywe.com under the art. no. of the set. | 14575-62 15238-88 |
| | | Tablet-Option Ausgewählte Versuche können Ihre Schüler auch auf deren iPads mit der PHYWE measure App durchführen (kostenlos erhältlich im App Store). Für die digitale Messwerterfassung ist folgendes Zubehör erhältlich: Cobra4 Set Naturwissenschaften | Tablet option Students can perform selected experiments using their iPads with the PHYWE measure App installed (download for free in the App Store). For data logging, the following accessories are available: Cobra4 Set Sciences | 15604-88 |