



## **Inhalt des Experimentierkoffers "Smart Grid":**

- 1 x 1100-53 SM 5,22V, 380mA, 4 mm-Stecker
- 1 x 1100-19 leXsolar-Grundeinheit groß
- 1 x 1100-21 Diodenmodul
- 1 x 1100-23 Potentiometermodul
- 2 x 1100-26 Glühlampenmodul
- 1 x 1100-27 Motormodul ohne Getriebe
- 1 x 1118-17 Standfuß Solarmodul
- 1 x 1400-12 leXsolar-Windrotoren
- 1 x 1400-19 leXsolar-Winderzeuger
- 1 x 1400-22 leXsolar-Windturbinenmodul
- 2 x 1600-01 Stromnetzmodul
- 1 x 1600-02 Kondensatormodul 5.0F/5.4V
- 1 x 1801-02 Elektro-Modellfahrzeug
- 1 x 9100-03 AV-Modul
- 2 x 9100-04 SmartMeter
- 2 x 9100-05 PowerModul
- 12 x L2-02-016 Bumpon transparent h=5mm
- 1 x L2-02-017 Propeller
- 1 x L2-04-080 Lampengehäuse
- 1 x L2-04-116 Leuchtmittel 120W
- 4 x L2-06-012 Messleitung 25cm, schwarz
- 7 x L2-06-013 Messleitung 25cm, rot
- 3 x L2-06-014 Messleitung 50cm, schwarz
- 1 x L2-06-067 Reversible Brennstoffzelle
- 1 x L3-01-139 Einlage SmartGrid RtG 1605
- 1 x L3-01-140 Koffer SmartGrid RtG 1605
- 1 x L3-03-016 leXsolar-CD
- 1 x L3-03-169 Einräumplan 1605 SmartGrid Ready-to-go
- 1 x L3-03-176 Azimutwinkelskala
- 3 x L2-06-015 Messleitung 50cm, rot