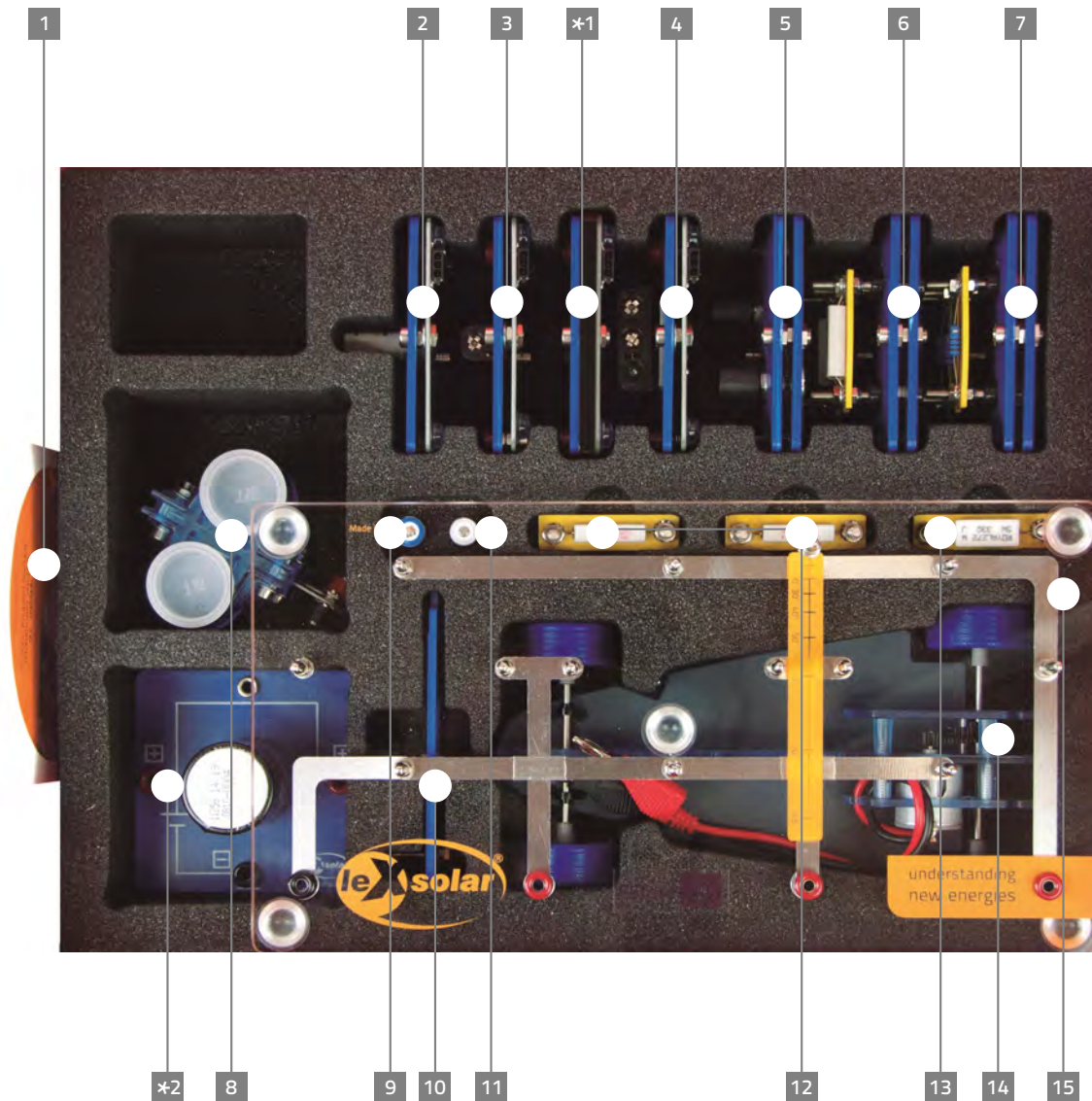


Layout diagram leXsolar-EStore Large  
 Item-No.1802  
 Bestückungsplan leXsolar-EStore Large  
 Art.-Nr.1802



**1** L3-03-016 leXsolar-CD  
 L3-03-016 leXsolar-CD

**2** 1118-11 Capacitor module Pro  
 1118-11 Kondensatormodul Pro

**3** 1800-08 NiMH battery module 1xAAA Pro  
 1800-08 NiMH-Akkumodul 1xAAA Pro

**4** 1118-09 NiMH battery module 3xAAA Pro  
 1118-09 NiMH-Akkumodul 3xAAA Pro

Version number  
 Versionsnummer

L3-03-166\_24.09.2014

**5** 1118-04 Potentiometer module Pro  
 1118-04 Potentiometermodul Pro

**6** 1800-01 Resistor module (triple) Pro with  
 3x1800-05 Resistor plug element 10 Ohm  
 1800-01 Widerstandsmodul 3-fach Pro mit  
 3x1800-05 Widerstands-Steckelement 10 Ohm

**7** 1800-01 Resistor module (triple) Pro with  
 3x1800-04 Resistor plug element 100 Ohm  
 1800-01 Widerstandsmodul 3-fach Pro mit  
 3x1800-04 Widerstands-Steckelement 100 Ohm

**8** L2-06-067 Reversible Fuel cell Pro  
 L2-06-067 Reversible Brennstoffzelle Pro

**9** 1801-06 LiFePo-battery AAA  
 1801-06 LiFePo-Akku AAA

**10** Battery adapter for **14**  
 Akku-Adapter für **14**

**11** L2-04-102 NiZn-battery AAA  
 L2-04-102 NiZn-Akku AAA

**12** 2x1800-03 Resistor plug element 1 Ohm  
 2x1800-03 Widerstands-Steckelement 1 Ohm

**13** 1800-06 Resistor plug element 33 Ohm  
 1800-06 Widerstands-Steckelement 33 Ohm

**14** 1801-02 Electric model car with **10**  
 1801-02 Elektro-Modellfahrzeug mit **10**

**15** 1801-07 leXsolar-Base unit EStore  
 1801-07 leXsolar Grundeinheit EStore

Optional expansions  
 Optionale Erweiterungen

**\*1** 1800-07 Lithium-polymer-battery module  
 1800-07 Lithium-Polymer-Akkumodul Pro

**\*2** 1800-13 Lead (Pb)-battery module Pro  
 1800-13 Blei-Akkumodul Pro