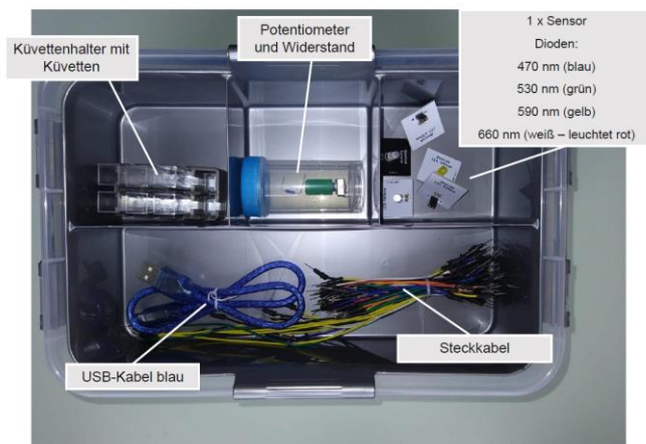
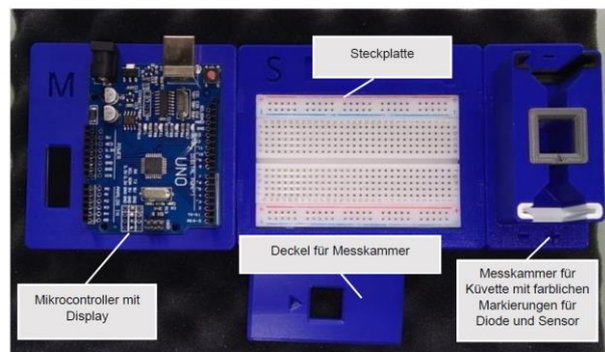


Checkliste: Inhalt der Desklab-Photometer-Klassensets:

- Drei Gitter-Euroboxen mit einem Transportroller und einem Deckel _____
- Karton mit **9** USB-Netzteilen und **9** längeren Kabeln _____
- drei laminierte Informationsblätter, die die Energieversorgung des Photometers und den Einsatz der Netzteile beschreiben _____
- eine Kopiervorlage (laminiert) einer Schülernutzungsliste (es ist sinnvoll, dass die Schülertandems immer mit der gleichen Box arbeiten) _____
- eine Kopiervorlage der Checkliste (laminiert) _____

15 Boxen mit je:

- Modul Mikrocontroller
- Modul Steckbrett
- Modul Photometer-Messkammer
- USB-Kabel
- Küvettenhalter (grau)
- Sensor-Platine
- LED-Platine mit folgenden Dioden:
 - 470 nm (blau),
 - 530 nm (grün),
 - 590 nm (gelb),
 - 660 nm (weiß – leuchtet rot)
- Steckkabel
- ein Widerstand
- ein Potentiometer
- 6 Küvetten



Bemerkungen:

Datum: _____ Klasse: _____ Schule: _____

Lehrkraft: _____ Unterschrift: _____