

Link do produktu: <https://slezakbis.pl/duzy-zestaw-do-elektrostatyki-p-5976.html>



# Duży zestaw do elektrostatyki

Cena brutto	<b>895,00 zł</b>
Cena netto	<b>727,64 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NY165</b>

## Opis produktu

### Duży zestaw do elektrostatyki

Duży zestaw do elektrostatyki, praktyczny, bogato wyposażony zestaw przyrządów i elementów pozwalający na demonstrację i badanie bazowych zjawisk z dziedziny elektrostatyki. Pomoce dydaktyczne zawarte w zestawie pozwalają na przeprowadzenie m.in. takich doświadczeń jak:

- demonstrowanie zjawiska przewodnictwa
- określenie znaku ładunku elektrycznego - elektryzowanie ciał
- młynek Franklina
- elektryzowanie ciał przez dotyk i przez indukcję
- zasada działania elektroforu
- demonstrowanie zjawiska indukcji elektrostatycznej
- zasada działania kondensatora
- pole elektrostatyczne, linie pola elektrostatycznego
- polaryzacja dielektryków.

Pomoce dydaktyczne wchodzące w skład zestawu:

- elektrometr Brauna - 2 szt.
- elektroskop listkowy - 1 szt.
- pałeczka plexiglasowa - 1 kpl.
- pałeczka ebonitowa - 1 kpl.
- konduktor półsferyczny - 1 szt.
- konduktor cylindryczny - 1 szt.
- konduktor stożkowy - 1 szt.
- krążek aluminiowy - 2 szt. (kondensator)
- krążek winidurowy - 1 szt. (w zestawieniu z krążkiem aluminiowym uzyskujemy elektrofor)

- płytki plexiglasowa (kwadrat) - 1 szt.
- siatka Faraday'a - 1 szt.
- szmatka jedwabna - 1 szt.
- kulka próbna - 1 szt.
- łącznik - 1 szt.
- wahadło elektryczne - 2 szt.
- młynek Franklina - 1 szt.
- neonówka - 1 szt.
- statyw izolacyjny - 1 kpl.
- przewód łączący L-500 - 1 szt.
- zacisk krokodylkowy - 1 szt.

Średnica tarczy (kondensator, elektrofor): fi 200

Siatka Faraday'a: fi 170 x 300 mm

Wymiary całkowite zestawu: 530x375x225 mm