**Promocje lutownice**

**Promocje lutownice w porównywarce Ceneo to największy wybór lutownic, które spełnią twoje oczekiwania. Szczegółowy opis budowy oraz opis najpopularniejszych modeli przeczytasz w poniższym artykule.**

**Promocje lutownice - wiedza o budowie przy zakupie**

Na samym początku, gdy chcemy zakupić lutownice powinniśmy zapoznać się ze specyfikacją danego modelu, a przede wszystkim z budową standardowej lutownicy. W skład konstrukcji każdej lutownicy wyróżniamy 3 elementarne części m.in. Uchwyt, grot i część grzejna. **Lutownice** wykorzystując część grzewczą topią spoiwo, czyli cynę łącząc w ten sposób dwie części metalowe lub miedziane. Dzięki zastosowaniu cyny oraz lutownicy wykonywana czynność połączenia dwóch elementów jest szybka, tania i bezpieczna, dlatego każdy elektronik wie, że lutownice warto zawsze posiadać.

**Najczęściej spotykane rodzaje lutownic**

Do pierwszej kategorii lutownic możemy zaliczyć lutownice oporową inaczej zwaną grzałkową. Jest to jeden z najpopularniejszych rodzajów lutownic wybieranych przez początkujących oraz zaawansowanych elektroników. Budowa lutownicy oporowej jest prosta i posiada nie wielkie rozmiary, dzięki czemu jest lekka i wygodna w pracy. Przy jej pomocy możemy w łatwy sposób naprawić mniej skomplikowane usterki w okablowaniu. Drugą kategorią lutownic, które są bardzo praktyczne i mobilne są lutownice akumulatorowe i jak sama nazwa wskazuję posiadają wbudowany akumulator, dzięki czemu nie musimy korzystać z podłączenia elektrycznego. W przypadku zakupu takich lutownic warto przejrzeć [promocje lutownice](https://www.ceneo.pl/Lutownice) na ceneo, aby wybrać dogodny dla nas model oraz nie przepłacić za zawyżoną cenę.