

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



[Laboratoria](#)  
[.net](#)  
[Innowacje](#)  
[Nauka](#)  
[Technologie](#)

[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się



[Strona główna](#) > [Katalog produktów](#) > [Homogenizatory i mieszadła](#)

## T 18 digital ULTRA-TURRAX®

(5.00/5)

WWW: [www.ika.com](http://www.ika.com)

E-mail: [sales.poland@ika.com](mailto:sales.poland@ika.com)

[Opis](#) [Galeria zdjęć](#) [Kontakt](#)

Wysokowydajny homogenizator o dużej mocy idealny do pracy z objętościami od 1 do 2 000 ml (H<sub>2</sub>O) z cyfrowym wyświetlaczem prędkości. Szeroki wybór elementów dyspergujących ze stali nierdzewnej gwarantuje szeroki zakres zastosowań tj. homogenizację próbek ścieków, zastosowanie w reaktorach laboratoryjnych, dyspersja w warunkach próżni / ciśnienia oraz przygotowanie próbek do badań medycznych.

### **Dane techniczne:**

Moc silnika (wejściowa/wyjściowa) - 700/500 W

Objętość homogenizowana (H<sub>2</sub>O) - 0,01 - 2 000 ml

Zakres prędkości - 3 000 - 25 000 rpm

Maks. lepkość - 5 000 mPas  
Poziom natężenia dźwięku (bez końcówki) - 75 dB (A)  
Wymiary zewnętrzne - 87 x 271 x 106 mm  
Masa - 2,5 kg  
Klasa ochrony zgodnie z DIN EN 60529 - IP 20  
[więcej](#)



**Nazwa:** T 18 digital ULTRA-TURRAX®

**Adres:** IKA Poland Sp. zo.o.  
ul. Poleczki 35  
02-822 Warszawa

**Strona www:** [www.ika.com](http://www.ika.com)

**E-mail:** [sales.poland@ika.com](mailto:sales.poland@ika.com)

Oceń prezentację:

(5.00/5)

---

[wstecz](#)

**Informacje dnia:** [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#) [Ekrany dotykowe bez problematycznego indu Świat atomów i cząsteczek Żyjemy w czasach multitożsamości](#) [Dlaczego Polki rzadziej jedzą mięso niż Polacy? Co 3 osoba dorosła zagrożona chorobami z powodu braku ruchu](#) [Cynk może pomóc chronić uprawy przed zmianami klimatu](#)

**Partnerzy**