

INSTRUKCJA BHP

OBSŁUGI CZAJNIKA ELEKTRYCZNEGO

Uwagi ogólne

Przed przystąpieniem do obsługi ww. urządzenia pracownik powinien:

- zapoznać się z instrukcją obsługi dostarczoną przez producenta danego urządzenia,
- posiadać aktualne przeszkolenie w zakresie bhp.

Czynności przed rozpoczęciem pracy

Pracownik powinien:

1. sprawdzić stan techniczny urządzenia, w tym poprawność podłączenia do sieci zasilającej a w szczególności, czy nie ma widocznych uszkodzeń instalacji elektrycznej,
2. w przypadku zalania wodą zewnętrznych części czajnika, osuszyć je dokładnie przed włączeniem do sieci.

W czasie pracy należy:

1. korzystać z urządzenia wyłącznie w połączeniu z oryginalną podstawą,
2. podstawę i dzbanek należy ustawiać zawsze na suchej, płaskiej i stabilnej powierzchni,
3. pamiętać, że czajnik jest przeznaczony wyłącznie do gotowania wody,
4. uważać na wydobywającą się parę podczas gotowania,
5. ułożyć przewód zasilający tak aby nie zwisał swobodnie poza podstawą, na której jest postawiony czajnik,
6. pamiętać, aby dzbanek nie był napełniony wodą poniżej poziomu minimalnego,
7. przed czyszczeniem czajnika wyłączyć wtyczkę z kontaktu,
8. systematycznie usuwać osad kamienny osadzającego się na grzałce dzbanka w czasie jego eksploatacji.

Pracownikowi nie wolno:

1. korzystać z urządzenia, jeśli uszkodzone są: przewód zasilający, wtyczka, podstawa lub dzbanek,
2. dotykać gorących powierzchni dzbanka,
3. napełniać dzbanek powyżej wskazania maksymalnego poziomu,
4. podnosić pokrywę dzbanka podczas gotowania wody,
5. wykonywać samodzielnych napraw.

Postępowanie w razie awarii:

1. W razie pożaru ściśle stosować się do instrukcji ochrony przeciwpożarowej, z którą powinien być zapoznany każdy pracownik.

Uwagi końcowe

1. W razie stwierdzenia nieprawidłowości w działaniu czajnika, urządzenie wyłączyć i fakt ten zgłosić przełożonemu,
2. Każdy wypadek przy pracy zgłaszać swojemu przełożonemu, a stanowisko pracy pozostawić w takim stanie, w jakim zdarzył się wypadek

Do obowiązkowego stosowania na podstawie aktualnie obowiązujących ogólnych przepisów bhp

PRODZIEKAN ds. OGÓLNYCH
Wydział Fizyki i W
ZATWIERDZAM
dr inż. Przemysław Duda, Prof. uczelni
Data i podpis