# Kako bi testirali digitalnu mikrotalasnu pec?

1. Funkcionalno testiranje osnovnih funkcija mikrotalasne peci:

- Zagrevanje hrane

- Koriscenje razlicitih rezima

- Podesavanje tajmera

- Podesavanja snage

- Proveru ispravnosti zadate temperature

2. Performanse po specifikaciji mikrotalane peci:

- Koliko dugo pecnica moze da radi bez prekida

- Koliko brzo moze da zagreje hranu u datom rezimu

- Da li moze da izdrzi kilazu po specifikaciji

3. Sigurnosno testiranje i stress test:

-Da li vrata nece otpasti ako se zalupe jace

-Da li ne glave dugmici

-Da li dolazi do blokade u radu ukoliko detektuje neki problem

-Da li radi upozorenje od pregrevanja

-Da li je lepo uradjena termo i izolacija od

-Da li smeta pri radu sa ostalim digitalnim uredjajima

4. Korisnicko testiranje koje bi podrazumevali:

-Da li sve funkcije rade na digitalnom ekranu

-Da li je sve lako uocljivo i moze se upravljati bez tegoba

-Da li su funkcije lako razumljive za sve uzraste

-Da li postoji mogucnost koriscenja za slepe osobe

Koja pitanja biste postavili da bi bolje razumeli njenu fukciju?

* Koje su osnovne funkcije ove mikrotalasne peci?
* Koliko brzo je potrebno da zagreje hranu i da li moze da radi bez prekida?
* Koje su sigurnosne funkcije dostupne i kako se koriste?
* Koje su dodatne funcije kao sto je odmrzavanje hrane?
* Da li je kompitabilna sa drugim uredjajima u kuci?
* Da li je lako postaviti vreme i izabrati neki rezim?
* Koje vrste posudja i materijala izrade mozemo ubaciti unutra