

**S.C MERTECOM SRL**

Str. Traian, Nr. 7, Târgu Jiu, Gorj

RO18509431

0765.522.583 / 0253.222.202

[vanzari@mertecom.ro](mailto:vanzari@mertecom.ro)[mertecom.ro](http://mertecom.ro)

## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezenta SC MERTECOM SRL, RO18509431, cu sediul in Târgu-Jiu, strada Traian, bl.7, sc.3, ap.24, înregistrata la registrul comerțului sub nr. J18/205/2006 în conformitate cu Legea 296/2007 privind Codul Consumului, Legea 608/2001 privind evaluarea conformității produselor și a H.G. 71/2002, Ordonanța Guvernului 21/1992 privind protecția consumatorilor și Legea 449/2003 privind vânzarea produselor și garanțiile asociate acestora, republicate si modificate prin Ordonanța de Urgenta 174/2008 declarăm pe propria răspundere ca asigurăm și garantăm faptul ca produsul **Set mop rotativ MZED188 18 litri**, la care se refera aceasta declarație nu pune în pericol viața, sănătatea, securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului daca sunt folosite în conformitate cu destinația pentru care au fost produse respectând întocmai instrucțiunile de instalare și folosire precum si (după caz) termenul de garanție înscris pe produs si sunt în conformitate cu standardele naționale și internaționale in domeniu. De asemenea produsul este în conformitate cu documentațiile tehnice deținute de producător.

## Fișă Produs

### **Set mop rotativ MZED188 18 litri**

| Denumire                                | Cod Produs    | Marca       |
|---|---------------|-------------|
| <b>Set mop rotativ MZED188 18 litri</b> | <b>M08218</b> | <b>Meco</b> |



#### Descriere

##### **Set mop rotativ MZED188 18 litri**

Contine mopul din microfibra cu coada rezistenta ce se rotește la apăsare .

Galeata prevazuta cu sistem de stoarcere rezistent.

Sistemul de prindere al mopului se poate ajusta pentru spatii inguste , cum ar fi sub mobila sau pat.

Se poate spala parchetul ( mopul microfibra absoarbe foarte rapid apa ) , gresia , marmura sau faianta.

Rezerva de mop se indeparteaza usor si se poate spala in masina de spalat ( pana la 60°C )