

MD 201 S



Model: MD 201 S
Gerilim : 230V~, 50Hz
Mikrodalga giriş gücü : 1050W
Mikrodalga çıkış gücü : 700W
Çalışma frekansı : 2450MHz
Sınıf : I
Stok no. : 8912321100
Seri no. :

UYARI

- Mikrodalga enerji kaynağı ve yüksek voltaj mevcuttur. Üst kapağı çıkarmayınız.
- Olası elektrik çarpmalarını önlemek için bu fırın topraklı priz ile kullanılmalıdır.
- Bu fırın sadece yetkili servis elemanları tarafından tamir edilmelidir.
- Tamir öncesi elektrik bağlantısının kesilmiş olduğundan ve yüksek voltaj kapasitörünün boşaltılmış olduğundan emin olunuz.



Arçelik A.Ş.
Karaağaç Cad. No: 2-6, 34445
Sütlüce, İstanbul, Türkiye
Menşei: P.R.C.

MD 201 B



Model: MD 201 B
Gerilim : 230V~, 50Hz
Mikrodalga giriş gücü : 1050W
Mikrodalga çıkış gücü : 700W
Çalışma frekansı : 2450MHz
Sınıf : I
Stok no. : 8912331100
Seri no. :

UYARI

- Mikrodalga enerji kaynağı ve yüksek voltaj mevcuttur. Üst kapağı çıkarmayınız.
- Olası elektrik çarpmalarını önlemek için bu fırın topraklı priz ile kullanılmalıdır.
- Bu fırın sadece yetkili servis elemanları tarafından tamir edilmelidir.
- Tamir öncesi elektrik bağlantısının kesilmiş olduğundan ve yüksek voltaj kapasitörünün boşaltılmış olduğundan emin olunuz.



Arçelik A.Ş.
Karaağaç Cad. No: 2-6, 34445
Sütlüce, İstanbul, Türkiye
Menşei: P.R.C.

MD 201 G



Model: MD 201 G
Gerilim : 230V~, 50Hz
Mikrodalga giriş gücü : 1050W
Mikrodalga çıkış gücü : 700W
Çalışma frekansı : 2450MHz
Sınıf : I
Stok no. : 9206321100
Seri no. :

UYARI

- Mikrodalga enerji kaynağı ve yüksek voltaj mevcuttur. Üst kapağı çıkarmayınız.
- Olası elektrik çarpmalarını önlemek için bu fırın topraklı priz ile kullanılmalıdır.
- Bu fırın sadece yetkili servis elemanları tarafından tamir edilmelidir.
- Tamir öncesi elektrik bağlantısının kesilmiş olduğundan ve yüksek voltaj kapasitörünün boşaltılmış olduğundan emin olunuz.



Arçelik A.Ş.
Karaağaç Cad. No: 2-6, 34445
Sütlüce, İstanbul, Türkiye
Menşei: P.R.C.

Size: 80x50 mm



Size: 100x75 mm

Subject : Artwork type label

GRAPHIC APPLICATION	Group	Type	Model No	Program Type	Page No	Revision No.	Designer	Date
	MDA	MWO	MD 201 S MD 201 B MD 201 G	AI PDF	01	00	Nisa Kuru	18/04/2022