



## OKI ML-1120 YAZICI AUTO TEAR OFF ve ÜST BOŞLUK AYARI



1. Adım OKI ML-1120 marka yazıcınızı normal kapatınız.
2. Adım “SEL” ve “LF/FF” basılı tutarak yazıcınızı açınız. (Fabrika ayarlarına döndürür)
3. Adım yazıcıyı tekrar kapatınız.
4. Adım yazıcınız üzerindeki “SEL” tuşunu basılı tutarak yazıcınızı açınız. Beraberinde 1 kağıt yazıcınızdan yazdırmaya başlayacaktır.
5. Adım “SEL” tuşuna aralıklı olarak 4 defa basınız. (Tuşa her bastığınızda 2sn bekleyin)  
“Rear feed Line Spacing 6 LPI” yazmalı
6. Adım “LF/FF” tuşuna 1 defa basınız.  
“Rear Feed Form Tear-Off Manual” yazmalı
7. Adım “LOAD/EJECT” tuşuna basınız.  
“Rear Feed Form Tear-Off 0.5 sec” yazmalı
8. Adım “LF/FF” tuşuna aralıklı olarak 5 defa basınız. (Tuşa her bastığınızda 2sn bekleyin)  
“Rear Feed Continuous paper top of form 23.28 mm (11/12)” yazmalı
9. Adım “LOAD/EJECT” tuşuna aralıklı olarak 3 defa basınız. (Tuşa her bastığınızda 2sn bekleyin)  
“Rear Feed Continuous paper top of form 2.12 mm (1/12)” yazmalı
10. Adım ayarları kaydetmek için önce “TEAR” basın, elinizi kaldırmadan “LOAD/EJECT”e basın ve bu iki tuşa basılı tutarken “LF/FF” tuşuna basın.  
"Menu End" yazacaktır.
11. Tebrikler...  
Yazıcınızın AUTO TEAR OFF özelliği etkinleştirilmiş ve üst boşluk kaldırılmıştır.  
Kağıdı çıkarıp irsaliyenizi yerleştirebilirsiniz.

```
ML1120 MEI E F/W 50.03 44978901YR-02
LD 01.00
S/N : AW3C003294
```

```
SEL Printer Control Emulation Mode IBM
SEL Font Print Mode Utility
SEL Symbol Sets Character Set Set II
SEL Rear Feed Line Spacing 6 LPI
LL/FF Rear Feed Form Tear-off Manual
LOAD/EJECT Rear Feed Form Tear-off 0.5 sec
LL/FF Rear Feed Skip Over Perforation No
LL/FF Rear Feed Page Length 304.8 mm (12")
LL/FF Rear Feed Cut position adjust 0
LL/FF Rear Feed TOF adjust (continuous) 0
LOAD/EJECT Rear Feed Continuous paper top of form 23.28 mm (11/12")
LOAD/EJECT Rear Feed Continuous paper top of form 25.40 mm (12/12")
LOAD/EJECT Rear Feed Continuous paper top of form 27.52 mm (13/12")
LOAD/EJECT Rear Feed Continuous paper top of form 2.12 mm (1/12")
TEAR Menu end
LOAD/EJECT>
LF/FF
```