

# Epson TM-m30III (152): Wi-Fi + Bluetooth Model, Black, EU



## KEY FEATURES

### • עיצוב מסוגן וחדש לגמרי

קומפקטית במיוחד, עיצוב אלגנטי, אמינה ומשתלמת

### • קישוריות ניידת משופרת

כוללת מחבר USB Type-C PD, וכן Wi-Fi ו-Bluetooth אינטגרליים

### • מתוכננת ליעילות

כוללת גלאי סיום נייר ומנגנון מעולה נגד סלסול

### • בנויה לסביבות קשוחות

הגנת IPX2 מפני נוזלים, בתוספת משטח שעבר טיפול אנטיבקטריאלי

### • תמיכה רחבה יותר בפלטפורמות

תומכת כעת ב-Windows וב-Android, נוסף על iOS

## TM-m30III (152): Wi-Fi + Bluetooth Model, Black, EU

**TM-m30III, המדפסת הניידת לקבלות בנקודות מכירה, מציעה מגוון תכונות מצוינות וביניהן קישוריות ואמינות משופרות.**

המדפסת, המשתייכת לסדרת TM-m30 הפופולרית במיוחד של Epson, עשירה בתכונות רבות אף יותר מקודמותיה, מתאפיינת בקומפקטיות רבה ובעיצוב אלגנטי במיוחד ומאפשרת הדפסת קבלות קלה, חסכונית ואמינה בכל סביבה שבה יש חשיבות לחיסכון במקום. המדפסת מדגם TM-m30III (דגם אלחוטי) כוללת מחבר PD (Power Delivery) של USB Type-C, ובנוסף כוללת Wi-Fi ו-Bluetooth אינטגרליים. הציפוי האנטיבקטריאלי שלה מספק הגנה מפני נוזלים בהתאם לתקני IPX2, והודות לכך היא אידיאלית לסביבות קשוחות כמו מטבחים. כמו כן, המדפסת כוללת מערכת המזהה אם הנייר עומד להיגמר, ולכן היא נהדרת לקיוסקים וקופות בשירות עצמי, והודות למנגנון המעולה שלה נגד סלסול, היא מושלמת לקבלות שדורשות חתימה. מדפסת TM-m30III תומכת כעת ב-Android וב-Windows נוסף על iOS, ומגיעה עם קישורים לטרוני הדרכה שהופכים את ההגדרה והתצורה למהירות וקלות.

WHAT'S IN THE BOX

- מתאם AC
- כבל AC
- Main unit
- מדריך להתחלה מהירה
- גלילי נייר
- מרווח גלילי נייר
- מדריך הגדרה

INK COMPATIBILITY

INK YIELD DATA

Included

TECHNOLOGY

PRINT

For detailed information on printing speeds please visit <http://www.epson.eu/testing>

SCAN

PAPER / MEDIA HANDLING

mm top, 0 mm right, 0 mm bottom, 0 mm left (Wherever margin is defined. Otherwise 3mm 0 (.Top, Right, Bottom, Left

Print Margin

GENERAL

(mm x 127 mm x 130 mm (Width x Depth x Height 127

Product dimensions

OTHER FEATURES

OTHER

LOGISTICS INFORMATION

C31CK50152

SKU

8715946703961

EAN Code

Philippines

Country Of Origin