

# Epson L14150 MEAF



## KEY FEATURES

## EcoTank Business+ L14150F

### • تكلفة منخفضة للغاية لكل صفحة

خفض تكاليف الحبر بنسبة 90% {s1}

### • طابعة A3 صغيرة الحجم

وحدة تغذية وسائط خلفية لورق A3+ مع وظائف الطباعة والتصوير والمسح الضوئي والفاكس لحجم A4

### • نظام تعبئة الحبر من الجيل التالي

التمتع بإعادة تعبئة الحبر من دون أي متاعب وفوضى بفضل عبوات الحبر المحسنة

### • طابعة متقلة وإمكانية اتصال

شبكة Wi-Fi و Wi-Fi Direct والإيثرنت وتطبيقات طباعة متنقلة مجانية<sup>4</sup>

### • صُممت للأعمال

درج أمامي لحجم A4 يسع 250 ورقة، ووحدة تغذية مستندات تلقائية سعة 35 ورقة A4

احصل على مطبوعات A3+ من طابعة EcoTank هذه ذات الوظائف المتعددة والحجم الصغير والأداء السريع. إنها تقدم تكلفة منخفضة للصفحة، ودرجًا يسع 250 ورقة، ووحدة تغذية مستندات تلقائية (ADF) سعة 35 ورقة.

{b}مطبوعات A3 من طابعة صغيرة الحجم الطراز L14150 من طابعة EcoTank مزود بوظائف الطباعة والمسح الضوئي والتصوير والفاكس لورق A4، بالإضافة إلى خيار طباعة ورق A3+ من وحدة تغذية الوسائط الخلفية. وبالإضافة إلى ذلك، تتيح شاشة LCD الطباعة بسهولة بدون كمبيوتر. {b}تكلفة منخفضة للغاية، بفضل تصميمها المبتكر، يمكن أن توفر لك طابعة EcoTank ما يزيد عن 80%، في متوسط 3 سنوات، مقارنة بطرازات خراطيش الحبر 4 في 1 لحجم A3 {s1} كما تخفض تكاليف الحبر بما يصل إلى 90% {s2}. {b}إنجاز مهام أكثر مع الفاكس، ودرج ورق يسع 250 ورقة، وسرعات طباعة تبلغ 17 صفحة في الدقيقة، وطباعة مزدوجة الوجه ووحدة تغذية تلقائية بالمستندات سعة 35 ورقة، ستتمكن من أداء العديد من المهام بسرعة وسهولة. تتميز هذه الطابعة برأس الطباعة PrecisionCore الخالي من الحرارة، والمعروف عنه السرعة والجودة والموثوقية والكفاءة، كما أنه يدوم طوال عمر الطابعة. {b}الطابعة من أي مكان باستخدام طابعة EcoTank، يمكن الطباعة بسهولة من الهواتف المحمولة والأجهزة اللوحية والكمبيوتر المحمول باستخدام Wi-Fi و Wi-Fi Direct، يمكنك إرسال مستندات لطابعتها من الأجهزة الذكية باستخدام تطبيق Epson iPrint {s4}. {b}تصميم يضمن سهولة الاستخدام تتميز طابعة EcoTank بأنها أصغر حجمًا وأسهل استخدامًا من أي وقت مضى. وتم تصميم الخزانات الأمامية لإعادة تعبئة الحبر دون فوضى أو عناء، كما تم تصميم العبوات للسماح فقط بإدخال الألوان الصحيحة. وبفضل الشاشة الأمامية لمستوى الحبر، تسهل معرفة الأوقات التي تلزم فيها إعادة التعبئة.

