

**e-STUDIO408P**

**e-STUDIO478P**

## Datenblatt

---

- > Zuverlässige A4 S/W Drucker, ideal für den Arbeitsplatz sowie für kleine Arbeitsgruppen.
- > Drucke in höchster Qualität bei einer Geschwindigkeit von bis zu 40/47 Seiten pro Minute.
- > Toshiba Systeme erfüllen die höchsten Umweltstandards und leisten somit einen wichtigen Beitrag zur Schonung von Ressourcen.



## STETS ZU IHREN DIENSTEN



Für Ihr Tagesgeschäft benötigen Sie einen Drucker, auf den Sie sich verlassen können und der bei jedem Ausdruck höchste Qualität liefert. Ideal für kleine und mittelgroße Arbeitsgruppen, tragen diese netzwerkfähigen Systeme mit einer Druckgeschwindigkeit von 40/47 Seiten/Minute, einer max. Papierkapazität von 900/2.300 Blatt und einer schnellen Druckausgabe zur Steigerung Ihrer Produktivität und der Optimierung von Arbeitsprozessen bei.

Die Systeme lassen sich schnell und einfach in bestehende Netzwerkumgebungen einbinden. Durch die intuitive Bedienung haben Anwender einen unmittelbaren Zugriff auf alle Funktionen und den Status ihrer Druckaufträge. Bei Bedarf wachsen diese Systeme mit Ihren steigenden Anforderungen — beispielsweise, indem Sie zusätzliche Papierquellen hinzufügen. Mit vielen weiteren optionalen Funktionalitäten kann die e-STUDIO478P Ihre Effizienz sogar noch weiter steigern.

Den gestiegenen Sicherheitsanforderungen wird durch die Unterstützung des IPsec Protokolls und der SSL Verschlüsselung Rechnung getragen. Abgerundet wird das Paket z. B. durch die vertrauliche Druckfunktion und eine Bedienfeldsperre.

## KONFIGURATION



# SPEZIFIKATIONEN

## Allgemein

<b>Geschwindigkeit</b>	40/47 Seiten/Minute
<b>Aufwärmzeit</b>	ca. 9 Sekunden (aus dem Energiesparmodus)
<b>Papierformat &amp; Papierge wicht</b>	Kassette: A6-A4/benutzerdefiniert, 60-120 g/m <sup>2</sup> Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-216 g/m <sup>2</sup>
<b>Papierkapazität</b>	<b>e-STUDIO408P:</b> Kassette: 1 x 250 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt max. 900 Blatt  <b>e-STUDIO478P:</b> Kassette: 1 x 550 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt max. 2.300 Blatt
<b>Inneres Ausgabefach</b>	150 Blatt / 250 Blatt Kapazität
<b>Duplexeinheit</b>	A4/benutzerdefiniert, 60-90 g/m <sup>2</sup>
<b>Bedienfeld</b>	<b>e-STUDIO408P:</b> 2 Zeilen LCD Panel  <b>e-STUDIO478P:</b> farbiges 6,1 cm (2,4") LCD Panel
<b>Speicher</b>	Standard: 512 MB RAM, 256 MB Flash-Speicher <sup>1)</sup>
<b>Schnittstelle</b>	10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (incl. IPv6), High Speed USB 2.0, WLAN <sup>1)2)</sup> (IEEE802.11 ac/a/b/g/n 2x2 MIMO drahtlos)
<b>Abmessungen &amp; Gewicht</b>	<b>e-STUDIO408P:</b> 399 x 260 x 374 mm (B x H x T), ca. 14 kg  <b>e-STUDIO478P:</b> 399 x 303 x 374 mm (B x H x T), ca. 15,8 kg
<b>Starter Kit</b>	Trommeleinheit & Toner

## Druck

<b>Auflösung</b>	max. 1.200 x 1.200 dpi
<b>Zeit bis zum ersten Druck</b>	ca. 6,25/6 Sekunden
<b>Druckersprachen</b>	PCL 6, PCL 5, PostScript 3 und PDF v1.7 Emulation, XPS, PPDS
<b>Betriebssysteme</b>	Windows 10/8/8.1/7, Windows Server 2016/Server 2012/Server 2008 (32/64 Bit), Windows Server 2012 R2/Server 2008 R2 (64 Bit), Mac OS X 10.6-10.11, Linux/Unix, Novell NetWare, Citrix, SAP
<b>Mobiles Drucken</b>	AirPrint, Mopria Print Service
<b>Druckfunktionen</b>	Universaltreiber, USB-Druck <sup>2)</sup> , mehrere Seiten pro Blatt, Briefumschlagdruck

## System & Sicherheit

<b>Gerätemanagement</b>	e-BRIDGE Fleet Management System <sup>1)</sup>
<b>Systemfunktionen</b>	Energiesparmodi, automatische Sättigungs-/Helligkeitsanpassung
<b>Benutzerverwaltung &amp; Sicherheit</b>	Vertraulicher Druck, IP Addressfilter, Portfilter, Unterstützung von SNMPv3, SSL und IPsec Protokollen, 802.1x Authentifizierung <sup>1)2)</sup> , Bedienfeldsperre

## Optionen

<b>250 BLATT ZUSATZKASSETTE – KD-1060</b>	250 Blatt Kapazität, A5-A4, 60-120 g/m <sup>2</sup>
<b>550 BLATT ZUSATZKASSETTE – KD-1061</b>	550 Blatt Kapazität, A5-A4, 60-120 g/m <sup>2</sup>
<b>UNTERSCHRANK – DESK-3850</b>	
<b>DREHBARER UNTERSCHRANK – MH-3100</b>	
<b>SPEICHERERWEITERUNG – GC-1420</b>	
<b>WIRELESS LAN-MODUL<sup>2)</sup> – GN-1170</b>	
<b>FORMS UND BARCODE KARTE – GB-2080LXK</b>	
<b>PRESCRIBE KARTE<sup>2)</sup> – GB-2090LXK</b>	
<b>IPDS KARTE<sup>2)</sup> – GB-2100LXK</b>	

<sup>1)</sup> Optional

<sup>2)</sup> Nur e-STUDIO478P



## Über Toshiba Tec

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH ist Teil der weltweit operierenden Toshiba Tec Corporation, die in verschiedenen Bereichen der High-Tech-Industrie tätig ist.

Toshiba Tec Corporation ist ein führender Anbieter von Produkten im Bereich der Informationstechnologie mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten in Industrie, Logistik und Handel sowie im Gesundheitswesen und Dienstleistungssektor. Mit Hauptsitz in Japan und über 80 Niederlassungen weltweit unterstützt die Toshiba Tec Corporation Organisationen dabei, neue Wege bei der Erstellung, Aufzeichnung, Verteilung, Verwaltung und Verbreitung von Informationen zu gehen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

### **Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH**

Carl-Schurz-Str. 7  
41460 Neuss

#### **Telefon**

+49 2131-1245-0

#### **Fax**

+49 2131-1245-402

#### **Website**

[www.toshiba.de/tec](http://www.toshiba.de/tec)



**Together Information repräsentiert Toshibas Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.**

**Sie beruht auf Toshibas Überzeugung, dass die erfolgreichsten Organisationen diejenigen sind, die Informationen auf effizienteste Weise übermitteln.**

**Toshiba ermöglicht dies mittels eines integrierten Portfolios von branchenspezifischen Lösungen, die alle das Engagement des Unternehmens für die Zukunft unseres Planeten widerspiegeln.**