

Gesamtübersicht

- > Multifunktionssysteme
- > Drucker



FÜR EINE GRÜNE ZUKUNFT

Einen Schritt weiter gehen

Zum Selbstverständnis von Toshiba gehört der Schutz der Umwelt und der natürlichen Ressourcen. Als global agierendes Unternehmen leisten wir unseren Beitrag zu einer nachhaltigen und umweltfreundlichen Gesellschaft, indem wir dem Erhalt und Schutz der Ressourcen über den gesamten Lebenszyklus eines Produkts höchste Priorität einräumen.

Wir haben es uns zur Aufgabe gemacht, den Energiebedarf zu senken und die Ressourcen zu schonen, um die Belastung für die Umwelt zu reduzieren. Gleichzeitig sind wir uns aber auch den Anforderungen unserer Kunden bewusst. Aus diesem Grund achten wir darauf, dass unsere Produkte und Lösungen nicht nur ökologische Vorteile bieten, sondern auch die Effizienz und wirtschaftliche Situation von Unternehmen verbessern.

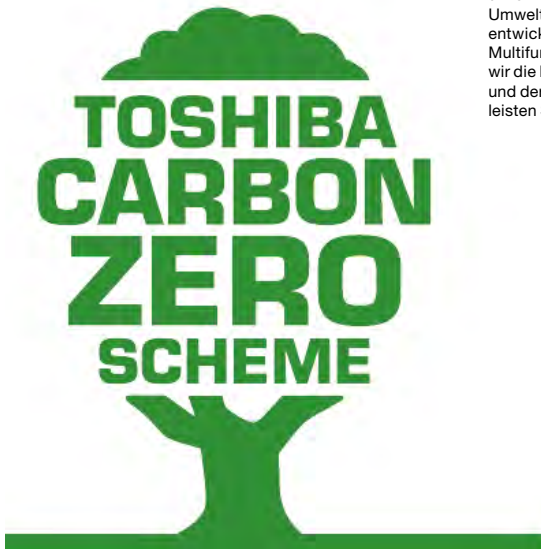
Ob Sie unsere Hardwareprodukte – in Form unserer Multifunktionssysteme, Drucker und Etikettendrucker – oder unsere Softwarelösungen und Services nutzen, mit Toshiba haben Sie stets einen verlässlichen Partner an Ihrer Seite, der Sie bei der Erreichung Ihrer Umweltziele unterstützt.



Umweltfreundlich drucken

Menschliches Handeln wirkt sich auf das globale Klima aus. Daher ist es unerlässlich, Wege zur Reduzierung unserer Treibhausgasemissionen zu finden. Die Bemühungen diesbezüglich nehmen zu, allerdings kann man nicht alle Emissionen vermeiden. Hier können Programme zur Kompensation von Kohlenstoffemissionen helfen. Sie sorgen dafür, dass durch die Beteiligung an Umweltschutzprojekten zur Reduzierung oder Vermeidung solcher Emissionen die insgesamt an die Atmosphäre abgegebene CO₂-Menge sinkt.

Das „Carbon Zero“-Programm von Toshiba gleicht unvermeidbare CO₂-Emissionen aus. Gemeinsam mit den Umweltexperten von CO2balance haben wir ein Programm entwickelt, mit dem wir die CO₂-Emission unserer Toshiba A3 Multifunktionssysteme neutralisieren. Dabei berücksichtigen wir die Emissionen während der Herstellung, des Transports und der gesamten Lebensdauer unserer Systeme. Somit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der Umwelt.



ANDERS DENKEN, ANDERS DRUCKEN

Toshiba hat ein System entwickelt, das Ihre Art und Weise zu drucken nachhaltig verändern wird. Anstatt nicht mehr benötigte Ausdrücke wegzuwerfen, können diese jetzt aufbereitet und das Papier wiederverwendet werden. Die Wiederaufbereitungseinheit e-STUDIO RD301 von Toshiba entfernt Text und Bilder von Dokumenten, die auf der e-STUDIO307LP gedruckt wurden. Sie können das Papier wiederverwenden, was Ihren Papierverbrauch deutlich reduziert. So sparen Sie wertvolle Ressourcen und leisten einen wichtigen Beitrag für eine grünere Zukunft.

HAUPTMERKMALE

e-STUDIO307LP/RD301¹⁾

Funktionen	Druck, Scan, Kopie, Aufbereitung, Fax ¹⁾
Einsatzvolumen	3.000-20.000 Seiten/Monat
TEC-Wert	2,1 kWh/Woche
Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	A4: 30 Seiten/Minute A3: 16 Seiten/Minute
Papierkapazität	Kassetten: 2 x 550 Blatt, Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 2.300 Blatt
Dokumenteneinzug	RADF ¹⁾
Papierformat & Papiergewicht	Kassetten: A5R-A3, 64-80 g/m ² Stapelblatteinzug: A5R-A3, 64-80 g/m ²
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB, 2 GB RAM
Bedienfeld	farbiges 22,9 cm (9") Touchpanel
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	ca. 65 Sekunden
Endverarbeitung	—
Zusatzfunktionen ¹⁾	WLAN-Druck, doppelseitige Aufbereitung des blauen Originaltoners und der Farbe von Pilot FriXion-Stiften und-Markern, Sortierung entsprechend Klassifizierung, Aufbereitungszähler
Abmessungen (B x H x T) & Gewicht	557 x 756 x 586 mm, ca. 57 kg

¹⁾ optional



e-STUDIO307LP e-STUDIO RD301

A3 FARB- MULTIFUNKTIONSSYSTEME

Farbsysteme für eine perfekte Bedienung und höchste Produktivität

Unsere A3 Farbsysteme kombinieren überragende Bildqualität mit maximalem Bedienkomfort. Sämtliche Systemfunktionen sind über eine große Touchscreen-Bedieneroberfläche direkt zugänglich.

Die Systeme sind für moderne Arbeitsabläufe konzipiert und lassen sich nahtlos in vorhandene Netzwerke integrieren. Darüber hinaus besitzen sie hoch entwickelte Sicherheitsfunktionen. Dank des umfangreichen Produktsortiments findet jeder Kunde ein System für seine Anforderungen. Je nach System haben Sie die Wahl zwischen Druckgeschwindigkeiten von 20 bis 75 Farbseiten pro Minute.

e-STUDIO5506AC/6506AC/7506AC

Unsere Spitzenmodelle erfüllen auch anspruchsvollste Farbdruckanforderungen in modernen Büroumgebungen.

Sie bieten eine hohe Druckgeschwindigkeit und ein großes Druckvolumen und eignen sich dadurch ideal für äußerst komplexe und anspruchsvolle Dokumenten-Managementaufgaben.

Der äußerst leistungsstarke Dual-Scan-Dokumenteneinzug (DSDf) gehört zu den Ausstattungsmerkmalen, mit denen Sie Ihre Produktivität steigern können. Mit einer Papierkapazität von 300 Blatt und einer beeindruckenden Scangeschwindigkeit von bis zu 240 Bildern pro Minute erledigen Sie mehr in kürzerer Zeit.

e-STUDIO2505AC/3005AC/3505AC/4505AC/5005AC

Diese intelligenten Farbsysteme lassen keine Wünsche offen. Vielfältige Optionen sorgen für maximale Flexibilität und Effizienz auch bei höchsten Anforderungen.

Bei fünf verschiedenen Druckgeschwindigkeiten finden Sie mit Sicherheit ein maßgeschneidertes System für Ihre geschäftlichen Anforderungen, auf das Sie sich jederzeit verlassen können.

e-STUDIO2000AC/2500AC

Unsere Einstiegsmodelle sind mit derselben modernen e-BRIDGE Controller-Technologie ausgerüstet wie die Spitzenmodelle und eignen sich damit ideal für kleinere Unternehmen und Arbeitsgruppen, die Wert auf höchste Qualität legen.

Eine flexible Papierkapazität und vielfältige Endverarbeitungsoptionen machen diese Systeme zu wichtigen Bausteinen Ihrer Unternehmensprozesse.



HAUPTMERKMALE

	e-STUDIO5506AC/6506AC/7506AC	e-STUDIO2505AC/3005AC/ 3505AC/4505AC/5005AC	e-STUDIO2000AC/2500AC
Funktionen	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾
Einsatzvolumen	10.000-60.000/70.000/80.000 Seiten/Monat	3.000-30.000/40.000, 5.000-45.000/50.000/55.0000 Seiten/Monat	2.000-10.000 Seiten/Monat
TEC-Wert	3,6/4,4/5,4 kWh/Woche	1,1/1,4/1,6/2,1/2,4 kWh/Woche	0,9/1,1 kWh/Woche
Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	Farbe: A4: 55/65/75 Seiten/Minute A3: 27/30/37 Seiten/Minute S/W: A4: 65/75/85 Seiten/Minute A3: 30/37/40 Seiten/Minute	A4: 25/30/35/45/50 Seiten/Minute A3: 15/16/18/22/25 Seiten/Minute	A4: 20/25 Seiten/Minute A3: 10/12 Seiten/Minute
Papierkapazität	Kassetten: 4 x 540 Blatt oder 2 x 540 Blatt + Großraumkassette ²⁾ : 1 x 2.320 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 120 Blatt, max. 6.020 Blatt	Kassetten: 2 x 550 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 3.200 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt, Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 2.900 Blatt
Dokumenteneinzug	DSDF	RADF ¹⁾ oder DSDF ¹⁾	RADF ¹⁾
Papierformat & Papiergewicht	Kassetten: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ² + Großraumkassette ²⁾ : A4, 60-256 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-330 x 483 mm, 60-300 g/m ² , Bannerpapier: bis zu 313,4 x 1.200 mm, 90-163 g/m ²	Kassette 1: A5R-A3, 60-256 g/m ² Kassette 2: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-320 x 460 mm, 52-280 g/m ² , Bannerpapier: bis zu 305 x 1.200 mm, 90-163 g/m ²	Kassette: A5R-A3, 60-163 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-A3, 60-209 g/m ²
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM
Bedienfeld	farbiges 22,9 cm (9") Multi-Touchpanel	farbiges 22,9 cm (9") Multi-Touchpanel	farbiges 22,9 cm (9") Multi-Touchpanel
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	ca. 15 Sekunden	ca. 12 Sekunden	ca. 13 Sekunden
Endverarbeitung	✓	✓	✓
Zusatzfunktionen	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾ , Embedded Apps ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾ , Embedded Apps ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾ , Embedded Apps ¹⁾
Abmessungen (B x H x T) & Gewicht	995 x 1.227 x 698 mm, ca. 213 kg	585 x 787 x 640 mm, ca. 78,1 kg	575 x 662 x 585 mm, ca. 65 kg

¹⁾ Optional²⁾ Nur e-STUDIO5506ac LCF Version

CONNECT. INTEGRATE. SIMPLIFY.

Technologie für jeden Arbeitsplatz –
für fortschrittliche Funktionalität, einfache Bedienung und Gelassenheit.

Jede Branche hat spezielle Anforderungen. Deswegen hat Toshiba vielseitig einsetzbare Drucker und Multifunktionsysteme entwickelt, die den Geschäftsalltag vereinfachen. Intuitiv zu bedienen und einfach in bestehende Abläufe zu integrieren, bieten die Produkte die bewährte Zuverlässigkeit von Toshiba.

Die neueste Generation der Toshiba Multifunktionsysteme steht für unsere Markenbotschaft Together Information ein – unsere Verpflichtung, maßgeschneiderte, effiziente Lösungen zu entwickeln, die nicht nur Ihre Anforderungen im Bereich Drucken erfüllen, sondern auch Ihre Bedürfnisse im Bereich Dokumenten-Management und Umwelt berücksichtigen.

A3 S/W- MULTIFUNKTIONSSYSTEME

Äußerst effiziente Dokumentenverarbeitung

Wenn Sie auf der Suche nach einem kompakten System mit hoher Druckgeschwindigkeit und großem Druckvolumen für Ihre täglichen Geschäftsaufgaben sind, finden Sie im A3 S/W-Portfolio von Toshiba mit Druckgeschwindigkeiten zwischen 23 und 85 Seiten pro Minute Ihr perfektes System.

Alle Systeme basieren auf der zuverlässigen Toshiba e-BRIDGE Systemtechnologie und sorgen für eine zuverlässige Dokumentenausgabe – von der ersten bis zur letzten Seite.



e-STUDIO5508A/6508A/7508A/8508A

Diese Serie umfasst vier äußerst produktive S/W-Systeme, die sich auch für großvolumige Druckaufträge eignen.

Mit einer Scangeschwindigkeit von bis zu 240 Bildern pro Minute trägt auch der Dual-Scan-Dokumenteneinzug (DSDf) zu der beeindruckenden Effizienz dieser Modelle bei. Da sie für moderne Dokumenten-Workflows konzipiert sind, verfügen die Systeme nicht nur eine große, individuell anpassbare Touchscreen-Bedienoberfläche, sondern unterstützen zudem Cloud-basiertes und mobiles Drucken.



e-STUDIO2508A/3008A/3508A/4508A/5008A

Schnelle und effiziente Multifunktionalität, auf die Sie sich verlassen können. Hochmoderne Technik sorgt für Bedienerfreundlichkeit und notwendige Flexibilität in einer sich schnell wandelnden Geschäftswelt.

Steigern Sie Ihre Effizienz und sparen Sie Zeit, indem Sie selbst komplexe Arbeitsabläufe über die anpassbare Bedienoberfläche einfach und übersichtlich starten.

e-STUDIO2309A/2809A

Was auch immer Ihre Anforderungen sind, die S/W-Systeme von Toshiba unterstützen Sie auf der ganzen Linie. Mit ihrer Funktionsvielfalt stehen die e-STUDIO2309A/2809A Systeme bereit, ihre außergewöhnliche Leistungsstärke unter Beweis zu stellen. Brillante Ausdrücke, glasklare Farbscans und schnelle Kopien kombiniert mit ansprechendem Design. Dank der optionalen Fax-Funktion erfüllen sie sämtliche Anforderungen moderner Büroumgebungen.



HAUPTMERKMALE

	e-STUDIO5508A/6508A/ 7508A/8508A	e-STUDIO2508A/3008A/ 3508A/4508A/5008A	e-STUDIO2309A/2809A
Funktionen	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾
Einsatzvolumen	10.000-60.000/70.000/80.000/100.000 Seiten/Monat	3.000-15.000/20.000, 5.000-30.000/40.000/40.0000 Seiten/Monat	2.000-10.000 Seiten/Monat
TEC-Wert	3,0/3,5/4,3/5,3 kWh/Woche	1,1/1,3/1,9/2,5/2,8 kWh/Woche	1,1/1,2 kWh/Woche
Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	A4: 55/65/75/85 Seiten/Minute A3: 27/30/37/40 Seiten/Minute	A4: 25/30/35/45/50 Seiten/Minute A3: 16/16/25/25/25 Seiten/Minute	A4: 23/28 Seiten/Minute A3: 14/14 Seiten/Minute
Papierkapazität	Kassetten: 2 x 540 Blatt + Großraumkassette: 1 x 2.320 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 120 Blatt, max. 6.020 Blatt	Kassetten: 2 x 550 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 3.200 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 1.700 Blatt
Dokumenteneinzug	DSDF	RADF ¹⁾ oder DSDF ¹⁾	RADF ¹⁾
Papierformat & Papiergewicht	Kassetten: A5R-320 x 460 mm, 60-256 g/m ² Großraumkassette: A4, 60-256 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-330 x 483 mm, 60-300 g/m ² Bannerpapier: bis zu 313,4 x 1.200 mm, 90-163 g/m ²	Kassetten: A5R-A3, 60-256 g/m ² Stapelblatteinzug: 100 x 148 mm-A3, 52-256 g/m ²	Kassette: A5R-A3, 64-80 g/m ² Stapelblatteinzug: A5R-A3, 52-216 g/m ²
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM	Toshiba Secure HDD 320 GB, 4 GB RAM	512 MB RAM
Bedienfeld	farbiges 22,9 cm (9") Multi-Touchpanel	farbiges 22,9 cm (9") Multi-Touchpanel	LCD Panel
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	ca. 15 Sekunden	ca. 15 Sekunden	ca. 18 Sekunden
Endverarbeitung	✓	✓	—
Zusatzfunktionen	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾ , Embedded Apps ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾ , Embedded Apps ¹⁾	WLAN-Druck ¹⁾
Abmessungen (B x H x T) & Gewicht	995 x 1.227 x 618 mm, ca. 195 kg	585 x 787 x 558 mm, ca. 58 kg	557 x 402 x 540 mm, ca. 25,5 kg

¹⁾ optional



TOSHIBA SECURE HDD

Zuverlässiger Datenschutz durch innovative Festplattentechnologie

Mit der innovativen Secure HDD Festplattentechnologie setzt Toshiba neue Maßstäbe in Sachen Datensicherheit. Hiermit zählen Multifunktionsysteme der e-BRIDGE Serie zu den sichersten Druckausgabesystemen im Markt.

Um wichtige Daten wirksam vor unbefugten Zugriffen zu schützen, wurde der Sicherheitsstandard der e-STUDIO Systeme entscheidend weiterentwickelt. So werden die auf der Festplatte befindlichen Daten dank 256-Bit-AES-Verschlüsselungs-Algorithmus perfekt geschützt.

Integrierter Rundumschutz - Höchste Datensicherheit - Selbstverschlüsselnde Festplatte

Durch einen Authentifizierungsschlüssel ist die Secure HDD an das originäre e-BRIDGE Multifunktionsystem gebunden. Bei Ausbau der Festplatte und Verwendung in einer neuen Hardwareumgebung erlischt der Schlüssel automatisch, so dass die Daten nicht mehr gelesen werden können.

A4 FARBSYSTEME

e-STUDIO287cs/347cs/407cs

Die Modelle der e-STUDIO287cs/347cs/407cs Serie sind hoch entwickelte A4 Farb-Multifunktionssysteme, die allen Ansprüchen eines modernen Unternehmens gerecht werden. Die hervorragende Druckqualität sorgt für ein eindrucksvolles Erscheinungsbild Ihrer Dokumente und unterstreicht die Professionalität Ihres Unternehmens.

Alle Systeme sind mit der leistungsstarken e-BRIDGE Systemtechnologie ausgestattet und lassen sich ganz einfach in vorhandene Netzwerke integrieren. Die Systemverwaltung erfolgt über die gleiche webbasierte Administration wie bei den A3 Systemen von Toshiba.

Modernste Sicherheitsfunktionen wie die Toshiba Secure HDD schützen Ihre Daten vor unbefugtem Zugriff.



e-STUDIO306cs

Das kompakte A4 Farb-Multifunktionssystem für eine erstklassige Dokumenten-verarbeitung. Dieses A4 System ist Ihr leistungsstarker Partner, der alle Ansprüche eines modernen Unternehmens erfüllt und sich Ihrem wachsenden Bedarf anpasst. Dank des großen 17,8 cm Farb-Touchscreens mit intuitiver Bedienung lassen sich auch komplexe Druckaufträge schnell und einfach verarbeiten.

e-STUDIO305cs

Das Farb-Multifunktionssystem mit geringer Stellfläche. Wenn Sie drucken, scannen, kopieren oder faxen möchten – stets ist dieses System die richtige Wahl. Es ist ideal für mittelgroße Unternehmen und Arbeitsgruppen, die ein zuverlässiges System benötigen und hohe Qualitätsansprüche haben.

e-STUDIO305cp

Ein zuverlässiger A4 Farbdrucker für Ihre alltäglichen Druckaufgaben. Das System liefert exakt, was Sie brauchen: Farbdrucke in erstklassiger Qualität für einen bleibenden Eindruck.

HAUPTMERKMALE

	e-STUDIO287cs/347cs/407cs	e-STUDIO306cs	e-STUDIO305cs	e-STUDIO305cp
Funktionen	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾	Druck, Scan, Kopie, Fax	Druck, Scan, Kopie, Fax	Druck
Einsatzvolumen	Ø 8.000 Seiten/Monat	Ø 5.000 Seiten/Monat	Ø 5.000 Seiten/Monat	Ø 5.000 Seiten/Monat
TEC-Wert	3,2/3,9/4,1 kWh/Woche	2,7 kWh/Woche	2,4 kWh/Woche	2,2 kWh/Woche
Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	Farbe: 28/34/40 Seiten/Minute S/W: 28/36/40 Seiten/Minute	30 Seiten/Minute	30 Seiten/Minute	30 Seiten/Minute
Papierkapazität	Kassette: 1 x 530 Blatt, Stapelbatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 3.160 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt Einzelbatteinzug, max. 1.451 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt Einzelbatteinzug, max. 1.451 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt Einzelbatteinzug, max. 1.451 Blatt
Dokumenteneinzug	RADF	RADF	RADF	—
Papierformat & Papiergewicht	Kassette: A5-A4, 64-220 g/m ² Stapelbatteinzug: A6-A4, 64-250 g/m ² Bannerpapier: bis zu 216 x 1.321 mm, 64-128 g/m ²	Kassette: A5-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Einzelbatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²	Kassette: A5-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Einzelbatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²	Kassette: A5-A4/benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Einzelbatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB, 2 GB RAM	160 GB HDD, 1 GB RAM, max. 3 GB	512 MB RAM, max. 2,5 GB	512 MB RAM max. 2,5 GB
Bedienfeld	farbiges 22,9 cm (9") Touchpanel	farbiges 17,8 cm (7") Touchpanel	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	ca. 35 Sekunden	ca. 20 Sekunden	ca. 20 Sekunden	ca. 20 Sekunden
Endverarbeitung	✓	✓	—	—
Zusatzfunktionen	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾
Abmessungen (B x H x T) & Gewicht	522 x 811 x 604 mm, ca. 51 kg	444 x 470 x 589 mm, ca. 28,2 kg	444 x 470 x 558 mm, ca. 27 kg	442 x 306 x 407 mm, ca. 20,9 kg

¹⁾ optional

Warum Kompromisse eingehen?

Nur weil Ihnen der Platz für ein A3 System fehlt, heißt dies nicht, dass Sie auf erstklassige Farbdrucke verzichten müssen. Unsere kompakten A4 Farbsysteme wurden speziell für Unternehmensumgebungen und Arbeitsgruppen entwickelt, die wenig Platz, aber hohe Qualitätsansprüche haben.

Eine hervorragende Druck- und Scanqualität versteht sich bei allen Systemen von selbst. Entscheiden Sie sich einfach für das Modell, das Ihren Workflow-Erfordernissen und Ihrem individuellen Druckvolumen gerecht wird.



A4 S/W-SYSTEME

Kompakt. Zuverlässig. Effizient.

Für den Geschäftsalltag benötigen Sie ein System, auf das Sie sich verlassen können – selbst wenn es hektisch wird und Sie unter Zeitdruck stehen.

Unsere kompakten A4 Modelle helfen Ihnen dabei, Ihre Arbeitsabläufe zu optimieren und die täglichen Aufgaben souverän abzuarbeiten.



e-STUDIO477s/527s

Zwei kompakte Multifunktionssysteme, die hochmoderne Technik und überragende Druckqualität miteinander verbinden. Sie gestatten eine einfache Einbindung in vorhandene Netzwerke und bieten größtmögliche Flexibilität bei der Installation zusätzlicher Software. Gleichzeitig überzeugen die Systeme durch ihre intuitive Bedienung und einfache Administration. Und nicht zuletzt: Dank der Toshiba Secure HDD können Sie sicher sein, dass Ihre Geschäftsdaten vor unbefugten Zugriffen geschützt sind.

e-STUDIO425s

Das Modell e-STUDIO425s hat alles: Druck-, Scan-, Kopier- und Fax-Funktion in einem kompakten System mit hochentwickelter Technik. Dieses beeindruckende System bietet verlässliche Leistung für einen echten Produktivitätsschub.



e-STUDIO385s

Ein kompaktes Multifunktionssystem für moderne Dokumenten-Workflows. Dieses System verarbeitet Dokumente schnell und hochwertig und erhöht so Ihre Arbeitseffizienz.



e-STUDIO385P e-STUDIO470P e-STUDIO525P

Je nach Anforderung reicht oftmals ein zuverlässiger A4 S/W-Drucker mit hoher Druckqualität. Ihrem individuellen Druckvolumen und der erforderlichen Druckgeschwindigkeit entsprechend können Sie zwischen drei verschiedenen bedienerfreundlichen Druckern wählen.



HAUPTMERKMALE

	e-STUDIO477s/527s	e-STUDIO425s
Funktionen	Druck, Scan, Kopie, Fax ¹⁾	Druck, Scan, Kopie, Fax
Einsatzvolumen	Ø 10.000 Seiten/Monat	Ø 8.000 Seiten/Monat
TEC-Wert	2,8/3,2 kWh/Woche	2,3 kWh/Woche
Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	47/52 Seiten/Minute	42 Seiten/Minute
Papierkapazität	Kassette: 1 x 530 Blatt, Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 3.160 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt, Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 2.000 Blatt
Dokumenteneinzug	RADF	RADF
Papierformat & Papiergewicht	Kassette: A5-A4, 64-220 g/m ² Stapelblatteinzug: A6-A4, 64-250 g/m ² Bannerpapier: bis zu 216 x 1.321 mm, 80-128 g/m ²	Kassette: A6-A4/benutzerdefiniert, 60-120 g/m ² Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-163 g/m ²
Speicher	Toshiba Secure HDD 320 GB, 2 GB RAM	320 GB HDD, 512 MB RAM, max. 2,5 GB
Bedienfeld	farbiges 22,9 cm (9") Touchpanel	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	ca. 35 Sekunden	ca. 9 Sekunden
Endverarbeitung	✓	—
Zusatzfunktionen	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾
Abmessungen (B x H x T) & Gewicht	522 x 811 x 564 mm, ca. 47 kg	489 x 502 x 452 mm, ca. 21,8 kg

	e-STUDIO385s	e-STUDIO385p	e-STUDIO470p	e-STUDIO525p
Funktionen	Druck, Scan, Kopie, Fax	Druck	Druck	Druck
Einsatzvolumen	Ø 5.000 Seiten/Monat	Ø 5.000 Seiten/Monat	Ø 10.000 Seiten/Monat	Ø 10.000 Seiten/Monat
TEC-Wert	1,8 kWh/Woche	1,7 kWh/Woche	2,2 kWh/Woche	3,4 kWh/Woche
Geschwindigkeit (Druck & Kopie)	38 Seiten/Minute	38 Seiten/Minute	47 Seiten/Minute	52 Seiten/Minute
Papierkapazität	Kassette: 1 x 250 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 50 Blatt, max. 850 Blatt	Kassette: 1 x 250 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 50 Blatt, max. 850 Blatt	Kassette: 1 x 550 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 2.300 Blatt	Kassette: 1 x 550 Blatt Stapelblatteinzug: 1 x 100 Blatt, max. 4.400 Blatt
Dokumenteneinzug	RADF	—	—	—
Papierformat & Papiergewicht	Kassette: A6-A4/ benutzerdefiniert, 60-90 g/m ² Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-163 g/m ²	Kassette: A6-A4/benutzerdefiniert, 60-90 g/m ² Zusatzkassette ¹⁾ : A5-A4/benutzerdefiniert, 60-120 g/m ² , Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 356 mm, 60-163 g/m ²	Kassette: A6-A4/ benutzerdefiniert, 60-120 g/ m ² Stapelblatteinzug: 76 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-163 g/m ²	Kassette: A6-A4/ benutzerdefiniert, 60-176 g/m ² Stapelblatteinzug: 70 x 127 mm - 216 x 355 mm, 60-176 g/m ²
Speicher	512 MB RAM, max. 2,5 GB	256 MB RAM	256 MB RAM, max. 1,28 GB	512 MB RAM, max. 2,5 GB
Bedienfeld	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel	farbiges 2,4" (6 cm) LCD Panel	farbiges 2,4" (6 cm) LCD Panel	farbiges 10,9 cm (4,3") Touchpanel
Aufwärmzeit (aus dem Energiesparmodus)	ca. 9 Sekunden	ca. 9 Sekunden	ca. 9 Sekunden	ca. 11 Sekunden
Endverarbeitung	—	—	—	✓
Zusatzfunktionen	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾	Mobiles Drucken, WLAN-Druck ¹⁾	WLAN-Druck ¹⁾	WLAN-Druck ¹⁾
Abmessungen (B x H x T) & Gewicht	399 x 468 x 472 mm, ca. 20 kg	399 x 263 x 382 mm, ca. 14,2 kg	399 x 306 x 382 mm, ca. 15,7 kg	425 x 419 x 510 mm, ca. 23,7 kg

¹⁾ optional

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



Together Information repräsentiert Toshiba's Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshiba's 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.

