



Umwelt



- Der ENERGY STAR ist ein freiwilliges Zeichennutzungsprogramm für energiesparende Geräte.
- Die Leistungsanforderungen des ENERGY STAR Programms für bildgebende Geräte (Version 1.0) sind seit dem 1. April 2007 gültig.
- Die Anforderungen des ENERGY STARS werden von Toshiba bereits bei der Entwicklung der Multifunktionssysteme berücksichtigt.
- Alle aktuellen Toshiba Multifunktionssysteme entsprechen den Anforderungen und sind mit dem ENERGY STAR ausgezeichnet.



Der ENERGY STAR ist ein freiwilliges Zeichennutzungsprogramm für energiesparende Geräte. Das Programm wurde 1992 durch die US Environmental Protection Agency geschaffen und ist mittlerweile von mehreren Ländern auf der ganzen Welt übernommen worden.

Im Falle von Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH ist der ENERGY STAR für bildgebende Geräte (Version 1.0) unter Berücksichtigung des so genannten „Typischen Stromverbrauchs“ (TSV) für alle Produkte anwendbar.

Der TSV-Ansatz zieht die normale Benutzung eines Gerätes in Betracht und berücksichtigt die Leistungsaufnahme im Aktiv- und Bereitschaftsmodus sowie in allen Ruhe- und Standby-Zuständen.

Die Hauptkriterien sind:

- der wöchentliche Energieverbrauch [kWh/Woche]
- Duplexeinrichtung zum beidseitigen Drucken entsprechend des Produkttyps und der Geschwindigkeit*1

Toshiba hat sich verpflichtet, Produkte zu entwickeln, die den Anforderungen des ENERGY STAR entsprechen. In jedem Stadium des Entwicklungsprozesses, vom Design über die Analyse und Bewertung neuer Systeme bis hin zur Produktion, werden energiesparende Technologien eingesetzt, um jederzeit den Voraussetzungen des ENERGY STAR zu entsprechen.

Im Einklang mit der Grundsatzverpflichtung von Toshiba, alle Umweltschutzaktivitäten im Rahmen unserer Möglichkeiten zu unterstützen, ist die Erfüllung der ENERGY STAR Anforderungen eine wichtige Voraussetzung für uns als Unternehmen, einen Beitrag zur kontinuierlichen Verbesserung der Umwelt zu leisten.

Weitere Informationen zum Thema ENERGY STAR oder zu unseren Produkten und Umweltaktivitäten finden Sie unter www.toshiba.de/tec.

TOSHIBA PRODUKTE MIT ENERGY STAR® AUSZEICHNUNG*

e-STUDIO170F

e-STUDIO120

e-STUDIO151
e-STUDIO151D

e-STUDIO163
e-STUDIO165
e-STUDIO203
e-STUDIO205

e-STUDIO166
e-STUDIO167
e-STUDIO206
e-STUDIO207
e-STUDIO237

e-STUDIO180S
e-STUDIO200S

e-STUDIO232
e-STUDIO282

e-STUDIO233
e-STUDIO283

e-STUDIO233P
e-STUDIO283P

e-STUDIO352
e-STUDIO452

e-STUDIO353
e-STUDIO453

e-STUDIO600
e-STUDIO720
e-STUDIO850

e-STUDIO603
e-STUDIO723
e-STUDIO853

e-STUDIO281c
e-STUDIO351c
e-STUDIO451c

e-STUDIO2500c
e-STUDIO3500c
e-STUDIO3510c

e-STUDIO2820c
e-STUDIO3520c
e-STUDIO4520c

* ENERGY STAR® Programm Anforderungen für bildgebende Geräte (Version 1.0)

*1 (Farb-MFP/Kopierer/Drucker: 20-39 Seiten/Min. als zusätzliche Option, ≥ 40 Seiten/Min. als Standard
S/W MFP/Kopierer/Drucker: 25-44 Seiten/Min. als zusätzliche Option, ≥ 45 Seiten/Min. als Standard)



Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung sowie Irrtümer vorbehalten. Alle Firmen- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller in deren Märkten und/oder Ländern. Alle Rechte vorbehalten. Wir sind stets bestrebt, Ihnen den aktuellsten Stand aller Informationen zu liefern. Es ist jedoch möglich, dass sich evtl. Spezifikationen in der Zeit zwischen Produktion und Veröffentlichung ändern. Copyright © 2008 TOSHIBA TEC. DS-Energy-StarDECH0808

TOSHIBA TEC SWITZERLAND AG

MAX HÖGGER STRASSE 2, CH-8048 ZÜRICH
TEL. +41(0)44 439 71 71, FAX +41(0)44 439 71 72
INFO@TOSHIBATEC-TTCH.COM

