

# CAMILEO P30

Cyfrowa kamera wideo

Stylowa, dobrze leżąca w dłoni kamera HD dla osób w ciągłym ruchu.

> **WYGODNA I DYSKRETNA**

Masz ją zawsze przy sobie — bez względu na to, dokąd idziesz i co robisz.



> **TWOJE NAJCENNIJSZE WSPOMNIENIA SĄ BEZPIECZNE**

Dzięki aparatowi cyfrowemu z czujnikiem CMOS o rozdzielczości 5 megapikseli i 5-krotnym zbliżeniem optycznym możesz zachować swoje najcenniejsze wspomnienia.

> **CZAS NA ZABAWĘ**

Dzięki portowi mini HD możesz pokazać swoje filmy i zdjęcia rodzinie czy znajomym na dowolnym telewizorze HD.

## CAMILEO

Łatwe przesyłanie do usługi



[www.toshiba-multimedia.com](http://www.toshiba-multimedia.com)

Camileo P30 (PX1496\*–PX1504\*)

\*Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.  
YouTube jest znakiem towarowym firmy Google Inc.



Jedna z najbardziej niesamowitych kamer HD 1080p o zgrabnej, kompaktowej i funkcjonalnej budowie.

## > PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE

Czujnik obrazu:	Czujnik CMOS o rozdzielczości 5 megapikseli
Obiektyw:	Obiektyw z 5-krotnym zbliżeniem optycznym – 8G3P (ogniskowa 6,8–34 mm/F 3,5–3,7)
Zakres ostrości:	Tryb makro: od 1 do 80 cm; tryb normalny: od 10 cm do nieskończoności
Monitor LCD:	2,5 cala, TFT LCD
Zbliżenie cyfrowe:	4-krotne (2-krotne dla rozdzielczości 1080p)
Nośnik pamięci:	Pamięć NAND Flash o pojemności 128 MB (na oprogramowanie układowe i dane)
Rozdzielczość zdjęć:	Wysoka: 3 200 x 2 400 / Standardowa: 2 592 X 1 944 / Niska: 2 048 x 1 536
Rozdzielczość filmów:	HD1 (1080p / 30 kl./s) / HD2 (720p / 30 kl./s) / WVGA (848 x 480 / 60 kl./s) / VGA (30 kl./s) / QVGA (30 kl./s)
Balans bieli:	Automatycznie, Światło dzienne, Światło fluorescencyjne, Światło jarzeniowe
Ekspozycja:	± 1 EV w krokach co 0,3
Samowyzwalacz:	Ok. 10 s
Lampa błyskowa (dla zdjęć):	Włączona, wyłączona
Światło (dla filmów):	Włączone, wyłączone
Formaty plików:	H.264 / MOV (filmy), JPG (zdjęcia)
Interfejs:	HDMI / Mini USB 2.0 / wyjście TV
Wyjście TV:	Cyfrowe: HDMI Analogowe: Zespolony sygnał wizyjny (do wyboru NTSC lub PAL)
Tryb oszczędzania energii:	3 min
Typ akumulatora:	Litowo-jonowy NP60
Czas pracy akumulatora:	Praca ciągła (z włączonym wyświetlaczem) ok. 105 min
Liczba zdjęć dla danej pojemności (karta SD o poj. 1 GB)	Karta SD o pojemności 1 GB: 8 megapiks. = 327 zdjęć; 5 megapiks. = 446 zdjęć; 3 megapiks. = 817 zdjęć
Długość filmów dla danej pojemności (MPEG4):	Karta SD o pojemności 1 GB: HD Ready (1080p) = 15 min; HD (720p) = 30 min; WVGA = 25 min; VGA = 1 godz.; QVGA = 4 godz.;
Wymiary (mm):	104 (wys.) x 82 (szer.) x 38 (dł.)
Waga (g):	135 g (bez akumulatora)

Pieczętka sprzedawcy:

## > GŁÓWNE FUNKCJE

- Rozdzielczość HD 1080p
- Cyfrowa kamera wideo HD z obsługą formatu H.264
- Cyfrowe wyjście HDMI (audio i wideo)
- Stabilizacja obrazu wideo
- Tryb nocny do filmów i zdjęć (udoskonalona jakość obrazu podczas robienia zdjęć/nagrywania filmów w ciemnym otoczeniu)
- Łatwe przesyłanie do usługi YouTube™ dzięki oprogramowaniu arcsoftware™

## > ZAWARTOŚĆ PUDEŁKA

- Kamera Camileo P30
- Kabel USB (0,9 m)
- Kabel HDMI (1,2 m)
- Kabel wideo (1,2 m)
- Akumulator litowo-jonowy NP60
- Zasilacz
- Karta gwarancyjna
- Przewodnik Szybki start
- Dysk CD z oprogramowaniem do dekodowania wideo, oprogramowaniem ArcSoft MediaImpression i podręcznikiem użytkownika
- Pasek na rękę
- Futerał
- Statyw
- Ściereczka do czyszczenia

## > WYMAGANIA SYSTEMOWE

- System operacyjny Microsoft® Windows® 2000/XP/Vista®
- Procesor Intel Pentium III 800 MHz lub szybszy
- 256 MB pamięci systemowej i wolne 700 MB miejsca na systemowym dysku twardej
- Stacja dysków CD-ROM o 4-krotnej szybkości
- 1 dostępny port USB

## > CERTYFIKATY

FCC, CE, RoHS, GOST, SABS, SASO

Copyright © 2008 TOSHIBA Corporation. Wszelkie prawa zastrzeżone. Specyfikacje produktu, informacje o konfiguracji, cenach oraz o dostępności składników/wyposażenia opcjonalnego mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Specyfikacje konstrukcyjne i kolory produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia i mogą się różnić od przedstawionych w niniejszym dokumencie. Z zastrzeżeniem błędów i opuszczeń.