

SCHEDA



CD - CODICI

TSK - Tipo scheda PST

LIR - Livello ricerca C

NCT - CODICE UNIVOCO

NCTR - Codice regione 03

NCTN - Numero catalogo generale 01970062

ESC - Ente schedatore R03

ECP - Ente competente S27

AC - ALTRI CODICI

ACC - Altro codice COMFTC/MNST

OG - OGGETTO

OGT - OGGETTO

OGTD - Definizione apparecchio fotografico

OGTT - Tipologia a cassetta, a fuoco fisso, a visione diretta, a pellicola 127

OGTN - Denominazione Kodak Baby Brownie

CT - CATEGORIA

CTP - Categoria principale industria, manifattura, artigianato

CTA - Altra categoria fotografia

CTC - Parole chiave box camera

CTC - Parole chiave fotografia

LC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA ATTUALE

PVCS - Stato Italia

PVCR - Regione Lombardia

PVCP - Provincia MI

PVCC - Comune Milano

LDC - COLLOCAZIONE SPECIFICA

LDCT - Tipologia padiglione

LDCN - Denominazione

attuale

Padiglione Aeronavale

UB - UBICAZIONE E DATI PATRIMONIALI**INV - INVENTARIO****INVD - Data**

1953-

INVN - Numero

5958

STI - STIMA**STI - STIMA****COL - COLLEZIONI****COLD - Denominazione**

Collezione di fotografia e cinematografia del Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"

DT - CRONOLOGIA**DTZ - CRONOLOGIA GENERICA****DTZG - Fascia cronologica di riferimento**

sec. XX

DTS - CRONOLOGIA SPECIFICA**DTSI - Da**

1936

DTSV - Validità

ca

DTSF - A

1939

DTSL - Validità

ca

DTM - Motivazione cronologia

bibliografia

AU - DEFINIZIONE CULTURALE**AUT - AUTORE RESPONSABILITA'****AUTR - Ruolo**

progettista/ costruttore

AUTN - Autore nome scelto

Eastman Kodak Co.

**AUTA - Dati anagrafici
Periodo di attività**

1889/

AUTH - Sigla per citazione

30000310

**AUTM - Motivazione
dell'attribuzione**

marchio

AUT - AUTORE RESPONSABILITA'**AUTR - Ruolo**

designer

AUTN - Autore nome scelto

Teague Walter Dorwin

**AUTA - Dati anagrafici
Periodo di attività**

1883/ 1960

AUTH - Sigla per citazione

30000679

**AUTM - Motivazione
dell'attribuzione**

marchio

MT - DATI TECNICI**MTC - Materia e tecnica**

bachelite

MTC - Materia e tecnica

metallo

MTC - Materia e tecnica

materiale plastico

MIS - MISURE**MISU - Unità**

cm

MISA - Altezza

7

MISL - Larghezza	8
MISN - Lunghezza	8
MIST - Validità	ca
MIS - MISURE	
MISU - Unità	g
MISG - Peso	200
MIST - Validità	ca
DA - DATI ANALITICI	
DES - DESCRIZIONE	
DESO - Oggetto	Apparecchio fotografico di forma cubica e di piccole dimensioni, realizzato in bachelite. Superiormente sono inseriti un mirino Newtoniano ripiegabile e la rotella per l'avanzamento della pellicola, in metallo. Nella parete frontale è inserito l'obiettivo costituito da una lente a menisco, a fuoco fisso e con otturatore a ghigliottina. La levetta di scatto è inserita sotto all'obiettivo. Sopra all'obiettivo è presente un pulsante per la scelta della modalità di funzionamento dell'otturatore: posa o istantanea. Sulla faccia posteriore è presente una finestrella trasparente rossa per la lettura del numero del fotogramma direttamente sul retro della pellicola posta all'interno. Facendo scorrere due dispositivi di sblocco laterali, è possibile aprire l'apparecchio per l'inserimento della pellicola in rullo da 127cm. All'interno è visibile la zona trapezoidale in bachelite che funge da camera oscura.
UTF - Funzione	Apparecchio fotografico portatile molto semplice da utilizzare, adatto soprattutto per usi amatoriali. Permetteva di realizzare negativi di formato 4x6,5cm su pellicola 127.
UTM - Modalità d'uso	Dopo aver caricato la pellicola in rullo nell'apposito vano, l'apparecchio è pronto per l'uso. Si inquadra il soggetto che si intende fotografare guardando nel mirino (ricordandosi dell'errore di parallasse dovuto alla distanza mirino-obiettivo). Si preme il pulsante di scatto dell'otturatore. Per lo scatto successivo occorre far avanzare la pellicola al fotogramma successivo.
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRL - Lingua	ENG
ISRS - Tecnica di scrittura	a rilievo
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo
ISRP - Posizione	frontale
ISRI - Trascrizione	BABY BROWNIE
ISR - ISCRIZIONI	
ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRS - Tecnica di scrittura	a incisione e stampa su targhetta in metallo blu
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo/ numeri
ISRP - Posizione	laterale
ISRI - Trascrizione	MUSEO SCIENZA 5958 MILANO
ISR - ISCRIZIONI	

ISRC - Classe di appartenenza	documentaria
ISRL - Lingua	ENG
ISRS - Tecnica di scrittura	a rilievo
ISRT - Tipo di caratteri	maiuscolo
ISRP - Posizione	inferiore
ISRI - Trascrizione	MADE IN U.S.A.

STM - STEMMI, EMBLEMI, MARCHI

STMC - Classe di appartenenza	marchio
STMQ - Qualificazione	commerciale
STMI - Identificazione	Eastman Kodak Co.
STMP - Posizione	inferiore
STMD - Descrizione	EASTMAN KODAK CO. ROCHESTER N.Y.

NSC - Notizie storico-critiche

La produzione del modello Baby Brownie iniziò nel 1934. Questo modello fu il primo della Easyman Kodak Co. realizzato in materiale plastico stampato (bachelite).||Veniva venduta, negli Stati Uniti, al prezzo di 1 Dollaro.||Venne disegnata da Walter Dorwin Teague, designer industriale che con i suoi modelli progettati per Kodak e Polaroid influenzò tutti i produttori di apparecchi fotografici americani. ||Il pulsante presente sopra all'obiettivo non era presente nei modelli prodotti per gli Stati Uniti ma solo per quelli di esportazione prodotti tra il 1936 e il 1939 oppure negli apparecchi prodotti in Gran Bretagna nel 1951-1952 dalla Kodak Ltd.

CO - CONSERVAZIONE

STC - STATO DI CONSERVAZIONE

STCD - Data	2008
STCC - Stato di conservazione	buono

TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI

ACQ - ACQUISIZIONE

ACQT - Tipo acquisizione	donazione
---------------------------------	-----------

CDG - CONDIZIONE GIURIDICA

CDGG - Indicazione generica	proprietà privata
------------------------------------	-------------------

DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

FTA - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

FTAX - Genere	documentazione allegata
FTAP - Tipo	fotografia digitale
FTAA - Autore	Ricci, Moira
FTAD - Data	2009/06/00
FTAE - Ente proprietario	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo da Vinci"
FTAN - Codice identificativo	PST-ST110-00428_01

BIB - BIBLIOGRAFIA

BIBX - Genere	bibliografia specifica
----------------------	------------------------

BIBA - Autore	McKeown J./ McKeown J.
BIBD - Anno di edizione	1981
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBN - V., pp., nn.	p. 94
BIB - BIBLIOGRAFIA	
BIBX - Genere	bibliografia specifica
BIBA - Autore	Price Guide
BIBD - Anno di edizione	1994
BIBH - Sigla per citazione	NR
BIBN - V., pp., nn.	p. 144
AD - ACCESSO AI DATI	
ADS - SPECIFICHE DI ACCESSO AI DATI	
ADSP - Profilo di accesso	2
ADSM - Motivazione	scheda di bene di proprietà privata
CM - COMPILAZIONE	
CMP - COMPILAZIONE	
CMPD - Data	2008
CMPN - Nome	Ranon, Simona
RSR - Referente scientifico	Brenni, Paolo
FUR - Funzionario responsabile	Sutera, Salvatore
FUR - Funzionario responsabile	Ronzon, Laura
AGG - AGGIORNAMENTO-REVISIONE	
AGGD - Data	2011
AGGN - Nome	Iannone, Vincenzo
AGGE - Ente	Fondazione Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia "Leonardo
AGGF - Funzionario responsabile	Ronzon, Laura