



**Reinigung
+ Pflege**

Gepflegte Erscheinung

Eine gepflegte Erscheinung ist ja etwas durchaus Positives, auch für ein technisches Gerät wie beispielsweise eine Kamera, das den Benutzer häufig zu wechselnden Orten begleitet. Noch wichtiger ist jedoch eine sichere und einwandfreie Funktion der fotografischen Ausrüstung. Gerade die Kamera als (hoffentlich) stetiger Begleiter im Urlaub, auf Reisen, bei Festen oder Familienereignissen ist doch häufig klimatischen oder Wettereinflüssen ausgesetzt, die Spuren hinterlassen können. Sind diese „Spuren“ dann die

Ursache des Ausfalls von Kamerafunktionen oder von schlechten Bildergebnissen, dann sind möglicherweise ein paar unwiederbringliche Ereignisse nicht dokumentiert.

Gute Gründe also, sich mit dem Thema „Reinigung und Pflege“ zu befassen und die Kameraausrüstung um ein paar wichtige Zubehörteile zu ergänzen.

Die Kamera als optisches Gerät mit „Augenfunktion“ braucht „klare Verhältnisse“. Objektive und optische Vorsätze, Sucherokular, Displays und Monitore bei Digitalkameras sollten deshalb stets frei von Schmutz, Staub, Fingerabdrücken, Wasserflecken und Ähnlichem sein. Tücher, Sprays, Pinsel und Druckluft sind die geeigneten Werkzeuge für die Reinigung und Pflege, und das eine oder andere dieser Produkte sollte man auch unterwegs stets greifbar haben.



6308-10
Druckluft "Clear Gear"

Zum berührungslosen Entstauben von optischen, feinmechanischen und elektronischen Geräten und Teilen. Mit Sprühventil und Kapillarröhrchen für schwer zugängliche Stellen.

6308: Druckluftdose "Clear Gear", 200 ml, Propan/Butan-Gemisch.

6309: Druckluftdose "Clear Gear", 400 ml, unbrennbares Fluorethan-Gemisch. Power-Version mit besonders starkem Druck.

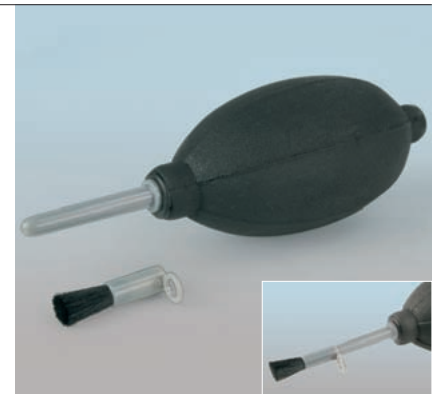
6310: Druckluftdose "Clear Gear", 400 ml, Propan/Butan-Gemisch. Power-Version mit besonders starkem Druck.



6316
Blasebalg „Typhoon Blower“

Starke Blaswirkung durch großen, elastischen Gummibalg. Stabile Luftdüse vorne, Lufteinlassventil hinten. Gutes Handling. Inkl. Pinselaufsatz.

Länge (ohne Pinselaufsatz): ca. 185 mm,
Balg-Durchmesser: ca. 60 mm



6305
Blasebalg „mini“

Kompakter Gummibalg. Feine, extra kurze Luftdüse vorne, Lufteinlassventil hinten. Einfache Handhabung.

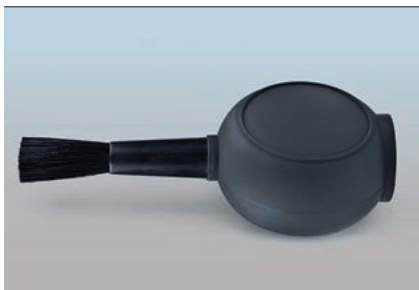
Länge: ca. 105 mm,
Balg-Durchmesser: ca. 50 mm





6314
Luftpinsel

Flachpinsel mit großem Gummiblasebalg.
Länge: ca. 110 mm,
Balg-Durchmesser: ca. 40 mm



6311
Luftpinsel

Rundpinsel mit Silikonblasebalg.
Kann senkrecht aufgestellt werden.
Länge: ca. 100 mm,
Balg-Durchmesser: ca. 50/33 mm



6301
Optikpinsel

In Kunststoffhülse. Lippenstift-Mechanik,
gleitmittelfrei.
Länge (ausgefahren): ca. 105 mm,
Hülse: ca. 80 mm



6695
Optik-Reinigungspapier

Silikonfreies Spezialpapier zur Reinigung
optischer Gläser.
Packung mit 4 Rollen à 40 Blatt zum
Abreißen.



36 Rollen
Optik-Reinigungspapier

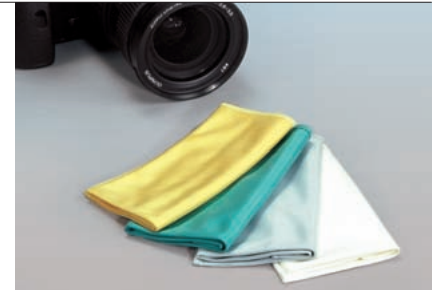
6328
Mikrofaser-Reinigungstuch



25 x 6328,
sortiert

Absolut fusselfreies, fettabsorbierendes Tuch für die schonende Reinigung optischer Gläser (Objektive, Brillen, Lupen), aber auch für CDs, Schallplatten, Fotos, Dias, Bildschirme etc. Waschbar ohne Verlust der Reinigungseigenschaften. Mit umsäumtem Rand. Verschiedene Farben.

Größe: 20 x 20 cm



6330
Rodenstock Mikrofaser Tuch

Fusselfreies, fettabsorbierendes Tuch für die schonende Reinigung optischer Gläser (Objektive, Brillen, Lupen), aber auch für CDs, Schallplatten, Fotos, Dias, Bildschirme etc. Hervorragende Aufnahmefähigkeit von Feuchtigkeit, Öl und Schmutz. Waschbar in der Maschine oder von Hand ohne Verlust der Reinigungseigenschaften. Farbe: weiß, in schwarzem Etui. Größe: 17,5 x 15 cm
Display mit 30 Stück.



6361
Antistatik-Tuch

Fusselfreies Tuch mit spezieller Imprägnierung.
Größe: ca. 24 x 30 cm



6363
Spezial-Antistatiktuch

Hochwertiges, fusselfreies Tuch mit umkettetem Rand zur Reinigung und antistatischen Behandlung von Filmen, Gläsern und Objektiven. Auch für Schallplatten, Kunststoffteile und kunststoffbeschichtete Flächen geeignet.
Größe: ca. 24 x 30 cm



6364
Optik-Putzleder

Echtes Leder. Zum Reinigen optischer Gläser.
5 Stück





6663
Reinigungs-Set

Zur Feuchtreinigung von empfindlichen Glas- oder Kunststoffflächen, z.B. für Objektive, Kameramonitore, Handy-Displays, Brillen, Ferngläser, usw. Reinigungsstift mit angeschrägter, rechteckig geformter Filzspitze, getränkt mit umweltfreundlicher Reinigungsflüssigkeit. Ohne Alkohol, Silikon und Ammoniak. Schont die Oberfläche.

Bestehend aus:
- Reinigungsstift mit Schutzkappe
- Mikrofaser Tuch 14 x 18 cm,
zum Reinigen und Trocknen



6662
Display-/Optik-Reinigungs-Set

Bestehend aus dem Pumpspray „Display Cleaner“ und einem Mikrofaser-Reinigungstuch. Alkoholhaltiges Reinigungsspray in 25 ml-Pumpsprühflasche zum gezielten Aufbringen auf die zu reinigende Fläche. Wird mit Mikrofaser Tuch abgewischt. Reinigt rückstandsfrei. Geeignet für optische Gläser und Kunststoffgläser.



6697
Reinigungs-Set

Bestehend aus Optik-Reinigungsmittel, Optik-Reinigungspapier und Luftpinsel.



6699
Reinigungs-Set

Bestehend aus Optik-Reinigungspapier, Putzleder und Luftpinsel. Für Kameras, Objektive, Ferngläser, Brillen etc.

6362/65/67
Baumwoll-Handschuhe

Zum Verhindern von Fingerabdrücken auf Fotos, Negativen, optischen Gläsern usw. 100% Baumwolle, wasch- und kochfest.

- 6362:** ein Paar, Größe 15
- 6365:** ein Paar, Größe 12 (Standardgröße)
- 6367:** drei Paar, Größe 12



6323
Kontaktreiniger

Zur Reinigung von oxydierten und verschmutzten Batteriekontakten und Kontaktflächen in elektrischen Geräten. Handliche Schreibstiftform mit herausdrehbarer Glasfasermine.



6678
Acryl-Pflege „Xerapol“

Polierpaste zur Entfernung von Kratzern aus Acryl- und Plexiglas, z. B. bei Aufnahme-tischen und Leuchtplatten. Auch anwendbar bei Acrylglas-Teilen von Autos, Motorrädern, Wohnwagen, Möbeln etc. Nicht geeignet für matte Acryl- und Plexiglas-Oberflächen. Tube mit 50 g Politurpaste. Inkl. Poliertuch und Spezial-Schleifpapier.



6679
Plexiglasreiniger

Umweltfreundliches Spezial-Reinigungsspray für Acryl- und Plexiglas. Entfernt z.B. Filzschreiber, Fettrückstände, Fingerabdrücke und sonstige Verunreinigungen. Für eine streifen- und schlierenfreie Oberfläche. Wirkt antistatisch und wasserabweisend. Alkoholfrei, unbrennbar. Biologisch abbaubar. In Pumpsprühflasche, Inhalt: 250 ml.





702 001

Kinetronics SpeckGRABBER®

Der SpeckGRABBER entfernt einzelne Staub- und Schmutzpartikel rückstandsfrei von empfindlichen Oberflächen ohne sie zu beschädigen. Er besitzt dazu eine Spitze mit hoher Adhesivkraft, die mit dem Partikel in Kontakt gebracht wird.

Auf diese Weise können Kamerasensoren (bzw. deren Abdeckglas), SLR-Spiegel, Objektive und Okulare, aber auch Filme, Dias, Gläser von Bilderrahmen oder andere empfindliche Oberflächen von Schmutzpartikeln befreit werden.

Die Spitze kann mit Reinigungslösung, Wasser oder Seifenlösung gereinigt werden, ohne die Adhesivkräfte zu beeinflussen.

702 001: SpeckGRABBER (SG)

702 002: SpeckGRABBER Pro (SGP), mit gummiummanteltem Griff.

702 005: SpeckGRABBER Pro-Kit (SGK), mit SpeckGRABBER Pro-Griff, drei Spitzen, Reinigungslösung und Panther Antistatik-Tuch. In stabiler Box.

702 004: SpeckGRABBER Pro-Kit (SGL), Handgriff mit integrierter Mini-leuchte, Batterie, drei Spitzen und Schraubendreher im Griff sowie Reinigungslösung und Panther Antistatik-Tuch. In stabiler Box.



702 002



702 005



702 004

Kinetrronics
Antistatik-Tuch „Tiger Cloth“

Weiches, fusselfreies Mikrofaser Tuch mit eingewebten leitfähigen Fasern für eine effiziente Ableitung statischer Aufladungen. Die Antistatik-Wirkung bleibt auch nach dem Waschen erhalten.

- 700 001:** ASC, 25 x 45 cm
- 707 030:** ASC-TC8, 20 x 20 cm
- 707 031:** ASC-TC5, 13 x 14,5 cm



Kinetrronics
Antistatik-Tuch „Panther Cloth“

Speziell für die Verwendung mit Flüssigkeiten und Reinigungslösungen optimiertes Mikrofaser Tuch. Antistatische Wirkung durch leitende Gewebebestandteile.

- 706 518:** PC-BP, 25 x 45 cm
- 706 510:** PC-MPC8, 20 x 20 cm
- 706 511:** PC-MPC5, 13 x 14,5 cm



Kinetrronics
Antistatik-Handschuhe

Aus weicher Mikrofaser mit eingewebten leitfähigen Fasern. Leiten statische Ladung ab und verhindern staubanziehende elektrostatische Aufladung. Fusselfrei. Waschbar.

- 750 001:** ASG-S, Größe S
- 750 002:** ASG-M, Größe M
- 750 003:** ASG-L, Größe L



Kinetrronics
Antistatik-Pinsel
„Static Wisk® SW-010“

Antistatischer Reinigungspinsel zum Entfernen lose aufliegender Staubpartikel von CCD-Chips digitaler Kameras, zur Staubentfernung von SLR-Spiegeln, Objektiven, usw. Die Kombination von antistatischen Pinselhaaren und leitendem Griff entfernt die statische Ladung. Pinselkopf in Schiebehülse, dadurch kann die Pinselhärte über die Länge der Pinselhaare gesteuert werden. Inkl. Umhängekordel.

- 700 010:** SW-010, 10 mm



700 010

Kinetrronics
Antistatik-Bürste „Static Wisk®“

Zum Reinigen empfindlicher Oberflächen bei gleichzeitiger Ableitung von statischer Ladung. Gemisch aus hochflexiblen Naturfasern und leitenden Synthetik-Fasern, Handgriff aus leitendem Kunststoff. Auswaschbar.

- 700 020:** SW-020, 20 mm
- 700 030:** SW-030, 30 mm
- 700 060:** SW-060, 60 mm
- 700 100:** SW-100, 100 mm



700 030

700 060

700 100



Kinetronec Antistatik-Filmreiniger „MiniStat“®

Für Filme und Vorlagen für Scanner, Printer, Minilabs, Vergrößerer und Projektion.

Mit zwei Antistatik-Bürsten in solidem Stahlrahmen. Kann angeschraubt oder mit beiliegendem Magnet platziert werden. Zur Reinigung lassen sich die Bürsten entnehmen.

705 035: MS-035, für Kleinbild/APS-Filme

705 070: MS-070, für Filme bis 70 mm Breite (Rollfilme 120/620)

705 100: MS-100, für Filme bis 4 x 5“

705 200: MS-200, für Filme bis 8 x 10“



Kinetronec Antistatik-Filmreinigungsgerät „KineStat“®

KineStat: Mit drei Antistatik-Bürsten in solidem Stahlrahmen. Mit Erdungskabel.

709 035: KS-035, für 35 mm Film, 35 mm

709 070: KS-070, für Film 120/620, 70 mm

709 100: KS-100, für 4 x 5“, 100 mm

709 200: KS-200, für 8 x 10“, 200 mm

KineStat Electric: Mit vier Antistatik-Bürsten und Ventilator, der neutralisierte Staubpartikel wegbläst. Mit auswechselbarem Feinstfilter für die angesaugte Luft.

719 035: KSE-035, für 35 mm-Film, 35 mm

719 070: KSE-070, für Film 120/620, 70 mm

719 100: KSE-100, für 4 x 5“, 100 mm

719 200: KSE-200, für 8 x 10“, 200 mm



707 001 Kinetronec Outdoor Photographer's Optical Cleaning Kit

Reinigungsset für die Outdoor-Fotografie. Für Kamera, Objektiv, Fernglas, Sucher usw.

Das Set enthält in einer stabilen Kunststoffbox:

- Präzisions-Reinigungslösung für Objektive und Sucherokulare
- Antistatik-Reinigungstuch Panther-Cloth
- Antistatik-Bürste SW-020
- SpeckGRABBER SG zur Entfernung von Schmutzpartikeln von Objektiven und CCDs
- Reinigungsstäbchen (Swabs)



707 025 Kinetronec Optik-Reinigungs-Set „ECK“

Kleines Set zur Feuchtreinigung von Objektiven, Brillengläsern etc. Mit Antistatik-Wirkung. Enthält Antistatik-Reinigungstuch Panther Cloth 13 x 14,5 cm und 6 ml-Tropfflasche mit Reinigungslösung.