

ATC[®] SCHNITZER

- Pflegehinweise - - Care Instructions -



Care Instructions for AC Schnitzer Alloy Wheels

Regular cleaning of the AC Schnitzer wheels prevents brake dust from being deposited and "baked in".

AC Schnitzer wheels should usually be cleaned outside and inside every month, to prevent brake dust, dirt or salt from sticking. In winter, the wheels should be cleaned every 2 weeks.

Superficial damage from external effects (e.g. kerb contact or stone chips) should be repaired appropriately immediately, else the superficial damage may lead to further damage (visual detracting).

Do not use aggressive cleaners such as alkali or acid cleaners, or chemical- or alcohol-containing cleaning agents. These not only attack the lacquer but could attack brake disks, brake hoses and wheel bolts.

Never use rim cleaner for unpainted surfaces! (e.g. anodized parts)



central lock forged rim AC3 Evo

- AC Schnitzer wheels should only be cleaned when cold, using warm water.
- The cleaner should not be left in contact for long.
- Only use clean, soft and intact sponges for cleaning. Do not use abrasive cloths, scouring pads or similar for cleaning.
- After washing, rinse off the cleaner thoroughly using fresh water.
- Dry the wheel with a soft cloth or leather.
- Do not use polish on matt-painted wheels.
- For polished or gloss-painted wheels, only use commercial car polishes or special wheel polishes.
- Wheels may also be treated with commercial wheel sealing lacquers.
- Always follow the instructions for special wheel cleaners.
- High-pressure cleaners should only be used from a distance of at least 30 cm.

Pflegehinweise für AC Schnitzer Leichtmetall-Felgen

Regelmäßige Reinigung der AC Schnitzer Felge beugt der Ablagerung und dem „Einbrennen“ von Bremsstaub vor.

AC Schnitzer Felgen sollten, in der Regel, 1x im Monat von außen und innen gesäubert werden, um zu verhindern, dass sich Bremsstaub, Schmutz oder Salz festsetzt. Die Reinigung der Felge, sollte im Winter alle 2 Wochen erfolgen.

Oberflächenschäden, durch äußere Einwirkungen (z.B. Bordsteinberührungen oder Steinschlag), sollten unverzüglich in geeigneter Weise ausgebessert werden, da es sonst durch die Oberflächenbeschädigung zu Folgeschäden (optische Beeinträchtigung) kommen kann.

Aggressive Reiniger, wie Laugen-, Säure-, scharfe chemische oder alkoholische Reinigungsmittel dürfen nicht verwendet werden. Diese greifen nicht nur den Lack, sondern evtl. auch Bremsscheiben, Bremsschläuche und Radbolzen an.

Keinesfalls Felgenreiniger für nicht lackierte Oberflächen verwenden! (z.B. eloxierte Teile)



Zentralverschluss Schmiedefelge AC3 Evo

- AC Schnitzer Felgen dürfen nur im kalten Zustand und mit warmem Wasser gereinigt werden.
- Die Einwirkzeit des Reinigers sollte gering gehalten werden.
- Benutzen Sie zum Reinigen nur saubere, weiche und intakte Schwämme. Es dürfen keine Scheuerlappen, Scheuermittel oder ähnliches zur Reinigung verwendet werden.
- Der Reiniger muss nach dem Waschen gründlich mit klarem Wasser abgespült werden.
- Die Felge ist mit einem weichen Tuch oder Leder zu trocknen.
- Bei mattlackierten Felgen keine Politur verwenden.
- Bei polierten oder glanzlackierten Felgen, nur handelsübliche Kfz-Polituren oder spezielle Felgenpolituren verwenden.
- Zusätzlich können Felgen mit handelsüblichen Felgenversiegelungen behandelt werden.
- Bitte beachten Sie immer die Gebrauchsanweisung der speziellen Felgenreinigern.
- Hochdruckreiniger sollten nur in einem Abstand von mind. 30cm benutzt werden.