

02.02.09. quer verleimtes Schneidbrett aus Kebony® von L hoch 2

Damit du lange Freude an deinem neuen Schneidbrett hast, beachte bitte folgende Tipps zu Reinigung und Pflege.

Reinigung:

1. **Sofort abspülen:** Spüle das Brett nach jedem Gebrauch mit einem weichen Tuch oder Schwamm ab, eventuell mit etwas Spülmittel.
2. **Gründlich trocknen:** Stelle das Brett nach dem Abspülen aufrecht, damit beide Seiten gut belüftet werden und es vollständig trocknen kann.
Stelle sicher, dass es nicht mit der Kante im Wasser steht, damit es keine Risse bekommt.
3. **Keine Spülmaschine:** Das Brett sollte nicht in die Spülmaschine, da es dort beschädigt werden kann.
4. **Gerüche entfernen:** Bei hartnäckigen Gerüchen kannst du das Brett mit grobem Salz und Zitronensaft oder mit Kaffeesatz abreiben, danach abspülen und trocknen.
5. **Fettflecken entfernen:** befeuchte das Brett und reibe den Fettfleck mit Soda aus dem Drogeriemarkt ein. Spüle nach etwa 10 Minuten Einwirkzeit mit klarem Wasser nach und trockne das Brett ab. Wenn das Brett etwas ausgeblieben ist, kannst du es etwas ölen.

Pflege:

1. **Regelmäßig ölen:** Öle das Holz ein- bis zweimal im Jahr, oder wenn es blass oder trocken aussieht.
2. **Geeignetes Öl verwenden:** Benutze ein lebensmittelechtes Öl wie Leinöl, ein für Kinderspielzeug zugelassenes Pflege-Hartöl oder ein raffiniertes Pflanzenöl.
3. **Einölen:** Trage das Öl mit einem fusselfreien Tuch auf das trockene Brett auf, verteile es, bis kein Öl mehr einzieht, und wische überschüssiges Öl nach etwa 10 Minuten ab. Das Öl dringt tief ins Holz ein, härtet aus und bildet eine Schutzschicht gegen Feuchtigkeit und Risse.

Das solltest du vermeiden:

- **Staunässe:** Dauerhaftes Einweichen in Wasser und die Spülmaschine schädigen das Holz. Achte darauf, das Brett nicht im Nassen liegen zu lassen.
- **Hitzequellen:** Vermeide direkte Sonneneinstrahlung, Nähe zu Heizkörpern oder Öfen, um Verformungen zu verhindern.
- **Scharfe Klingen:** Verwende nur Messer mit glatter Klinge, da ein Wellenschliff das Holz massiv beschädigt und stärkere Abnutzung zur Folge hat.