

## Konstruktiver Aufbau und Materialien

Typ: Couchtisch

Maße: Höhe 37 cm: Ø 95 cm.

Tischplatte: Optiwhiteglas satiniert unterseitig lackiert in RAL 9017 Verkehrsschwarz oder RAL 7022 Umbragrau; Keramik (auf Klarglas aufkaschiert) Calacatta glatt oder Emperador gebürstete Optik.

Korpus: MDF lackiert in RAL 9017 Verkehrsschwarz oder RAL 7022 Umbragrau; furniert in Eiche Natur, Eiche Schwarz pigmentiert oder Nussbaum amerikanisch Natur.

Untergestell: Stahl glatt pulverbeschichtet in RAL 9017 Verkehrsschwarz oder RAL 7022 Umbragrau.

Die Ausführungen von Platte, Korpus und Gestell sind beliebig miteinander kombinierbar.



Design: This Weber

## Merkmale und Eigenschaften von Keramik

Keramik ist ein anorganischer, nicht metallischer Werkstoff mit vielen positiven Eigenschaften. Erzeugnisse aus Keramik sind natürlich, recyclebar und daher umweltfreundlich. Bei der Herstellung werden zunächst die einzelnen Rohstoffkomponenten aufbereitet, mit dem Ziel eine möglichst homogene, geschmeidige und blasenfreie Arbeitsmasse zu erzeugen. Die Porzellankeramik wird unter sehr hohem Druck gepresst, getrocknet und gebrannt. Dabei entsteht eine absolut plane Oberfläche. Abschließend wird die Keramikplatte in Form geschnitten. Durch die Temperaturbehandlung wird die Oberfläche gesintert, dadurch entsteht eine harte porengeschlossene Oberfläche. Das unglasierte Feinsteinzeug ist somit wasserdicht und leicht zu reinigen.

Keramik ist kratzunempfindlich und scheuerfest. Weder intensive Nutzung noch häufige Reinigung beeinträchtigen seine Eigenschaften.

Das Material ist unempfindlich gegenüber organischen und unorganischen Lösungsmitteln, Desinfektions- und Reinigungsmitteln. Ausschließlich Fluorwasserstoffsäure schadet der Oberfläche.

Keramikoberflächen sind, da keine organischen Substanzen enthalten, feuerfest und beständig gegen hohe Temperaturen. Auch bei wechselndem Klima bleiben Keramikprodukte maßhaltig. Im Brandfall werden weder Rauch, noch giftige Stoffe frei.

Die Oberfläche ist hygienisch und für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet. Es werden keine gesundheitsschädlichen Stoffe freigesetzt. Auch gegen Pilz- und Schimmelbefall ist die Platte resistent.

Die Keramikplatte ist beständig gegen UV-Licht, da keine organischen Farbstoffe enthalten sind. Somit bleibt die ursprüngliche Farbe auch bei wechselnden Klimabedingungen erhalten.

## Belastungs- und Sicherheitshinweise

Die Belastung des Couchtisches sollte 40 kg nicht überschreiten.

Auf den Tisch darf sich keinesfalls gesetzt oder gestellt werden. Für Schäden, die als Folge bestimmungswidriger Benutzung auftreten, übernehmen wir keine Haftung.

Im geöffneten Zustand darf die Belastung der Tischkante 20 kg nicht überschreiten.

## Allgemeine Pflegehinweise

Ihr Möbelstück benötigt eine regelmäßige, vorbeugende Pflege, um seine Schönheit langfristig zu erhalten.

## Reinigung und Pflege von Keramikoberflächen

Die Keramikplatten sind extrem leicht zu reinigen. Dennoch sollten einige Vorkehrungen getroffen werden, um ein optimales Ergebnis zu erzielen. Es ist wichtig, dass man vorher einen Test mit dem Produkt, das man verwenden möchte, auf einer kleinen Stelle des Materials durchführt, um sicherzustellen, dass es die Oberflächen nicht beschädigt. Schlieren oder Flecken auf den Oberflächen sind normalerweise auf eine falsche, ungenaue Reinigung zurückzuführen.

Wir erinnern daran, dass ein Fleck umso leichter entfernt werden kann, je schneller man eingreift. Die Rückstände des Epoxydharzklebers müssen von der Plattensoberfläche entfernt werden, bevor sie antrocknen. Diese Reinigung kann mit einem Schwamm und ausreichend sauberem Wasser durchgeführt werden. Danach eine gründliche Reinigung mit der Hilfe von alkalischen Reinigern durchführen, wobei die auf den Etiketten der verwendeten Produkte angeführten Anweisungen aufmerksam zu befolgen sind.

## Reinigung und Pflege von lackierten Holz-Oberflächen

Staub und lose Krümel / Schmutz regelmäßig mit weichem, trockenem Tuch entfernen. Gelegentlich die Oberfläche mit einem nur leicht angefeuchteten Tuch, falls notwendig, mit geringem Zusatz eines milden Spülmittels oder Haushaltsreinigers, abwischen. Gut geeignet sind feine Mikrofasertücher. Abschließend gründlich trockenreiben, um das Eindringen von Feuchtigkeit in das Holz zu vermeiden. Stark alkalische Reiniger, Seifen sowie scheuernde Putzutensilien vermeiden. Sie können die Oberfläche verletzen und den Oberflächenschutz verringern. Bei Verwendung handelsüblicher Holzpflegemittel beachten Sie bitte die Herstellerangaben, öl- oder silikonhaltige Pflegemittel können einen unerwünschten Glanz hinterlassen.

**ROLF  
BENZ**

Zur schonenden, porentiefen Pflege und Auffrischung von Möbeloberflächen raten wir nach Reinigung der Flächen etwa 2 x pro Jahr den Auftrag eines Möbelpflegemittels lt. Gebrauchsanweisung. Dabei empfehlen wir, das LCK Reinigungsset „Silvapur“ (Reiniger und Lotion für lackierte Oberflächen) nach Anleitung zu verwenden.

## Reinigung und Pflege von Metall-Oberflächen

Staub regelmäßig mit weichem trockenem Tuch entfernen.

Anhaftende Verschmutzungen mit feuchtem Tuch oder Schwamm mit milder Spülmittel- oder Haushaltsreinigerlösung abwischen, mit sauberem feuchtem Tuch gründlich nachwischen und abschließend trockenreiben, um Wasserflecken zu vermeiden.

Bitte keine hoch alkalischen Reinigungsmittel verwenden, sie können Flecken auf der Metalloberfläche hervorrufen. Bitte verwenden Sie keine ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel, da diese die Oberfläche angreifen können!

## Weitere Informationen zur Möbelpflege

Bei sämtlichen Fragen zum Thema Reinigung und Pflege von Möbeln wenden Sie sich bitte an:

LCK Vertriebs GmbH  
Im Unterfeld 3  
D-76698 Ubstadt-Weiher  
Telefon: + 49 (0) 7251 / 9625-0  
E-Mail: [info@lck-rolfbenz.com](mailto:info@lck-rolfbenz.com)

Unter **[www.lck-rolfbenz.com](http://www.lck-rolfbenz.com)** finden Sie Produkte zur vorbeugenden Reinigung und Pflege sowie ausgewählte Spezialreiniger für alle Lederarten, textile Polstermöbel, Edelstahloberflächen, Holz, Stein uvm.

## Design structure and materials

Type of product: Coffee table

Dimensions: Height 37 cm: Ø 95 cm.

Table top: Optiwhite glass, underside painted in RAL 9017 traffic black or RAL 7022 umbra grey; ceramic (laminated onto clear glass) Calacatta smooth or brushed Emperador look.

Body: MDF varnished in RAL 9017 traffic black or RAL 7022 umbra grey; veneered in natural oak, black oak or natural American walnut.

Frame: Powder-coated steel in RAL 9017 traffic black or RAL 7022 umbra grey.

The table top, body and frame designs can be used in any combination.



Design: This Weber

## Features and characteristics of ceramic

Ceramic is an inorganic, non-metallic material with lots of positive features. Items made of ceramic are natural, recyclable and, therefore, environmentally friendly. During production, the individual raw material components are prepared first of all with the aim of achieving a working mass that is as homogeneous, fluid and bubble-free as possible. The porcelain ceramic is pressed under very high pressure, dried and fired. This creates a completely flat surface. The ceramic table top is then cut to shape. The surface is sintered by the heat treatment, creating a hard, closed-pore surface. This makes the unglazed fine stoneware waterproof and easy to clean.

Ceramic is resistant to scratches and abrasion. Its properties are not affected by intensive use nor by frequent cleaning.

The material is resistant to organic and inorganic solvents, disinfectants and detergents. Only hydrofluoric acids can damage its surface.

Since they do not contain any organic substances, ceramic surfaces are fire-resistant and can withstand high temperatures. Ceramic products remain stable even in changing climatic conditions. They do not release smoke nor any toxic substances in the event of a fire.

The surface is hygienic and suitable for contact with foodstuffs. It does not emit any harmful substances and is resistant to fungus and mould.

The ceramic table top is UV light-resistant because it does not contain any organic dyes. This means that it retains its original colour, even in changing climate conditions.

## Load and safety information

Load placed on the coffee table should not exceed 40 kg.

Never stand or sit on the table. We do not accept any liability for damage caused by improper use.

When the table is opened up, load placed on the table edge must not exceed 20 kg.

## General care instructions

Your coffee table needs regular preventive cleaning and care in order to maintain its beauty over a long period of time.

## Cleaning and maintenance of ceramic surfaces

Ceramic table tops are extremely easy to clean. Nevertheless, some care should be taken to achieve optimum results. It is important to test the product that you want to use beforehand on a small area of the material to ensure that it does not damage the surface. Streaks or marks on the surface are usually due to incorrect or improper cleaning.

We would like to remind you that a mark can be removed more easily if you act quickly. Residues of epoxy resins must be removed from the table top surface before they dry. This can be done by using a sponge and a sufficient amount of clean water. Then clean the surface thoroughly by using alkaline cleaners, taking care to follow the instructions on the labels of the products used.

## Cleaning and maintenance of painted/coated wood surfaces

Regularly use a soft dry cloth to remove dust and loose crumbs / dirt.

If necessary, you can occasionally wipe the surface with a very slightly damp cloth with a small amount of mild washing-up liquid or household cleaner. Fine microfibre cloths work well for this job.

Finally, rub dry thoroughly to make sure no moisture penetrates the wood.

Avoid the use of strongly alkaline cleaners, soaps or abrasive cleaning utensils. These can damage the surface and reduce the surface protection.

If you use commercially available wood-care products, please read the manufacturer's instructions: maintenance products containing oil or silicone may leave behind an unwelcome sheen.

**ROLF  
BENZ**

After cleaning the surfaces, we recommend that you use a furniture care product according to the instructions about twice a year to give the surfaces of the furniture a gentle, revitalising deep-clean.

For this we recommend you use the LCK „Silvapur“ cleaning kit (cleaner and lotion for painted/varnished surfaces), according to the instructions.

## Cleaning and care of metal surfaces

Dust regularly using a soft dry cloth.

Wipe away any stubborn dirt using a damp cloth or sponge dipped in a mild washing up liquid or household detergent solution (if necessary leave the cleaning solution for some time to soften any remaining dirt). Wipe thoroughly using a clean damp cloth and then rub dry in order to prevent water stains from forming.

Do not use highly alkaline cleaning products - these can cause staining on the metal surface. Do not use corrosive or abrasive cleaning products; these can damage the surface.

## Further information about furniture care

For any questions about cleaning and care of furniture, please contact:

LCK Vertriebs GmbH  
Im Unterfeld 3  
D-76698 Ubstadt-Weiher  
Germany  
Phone: + 49 (0) 7251 / 9625-0  
E-mail: [info@lck-rolfbenz.com](mailto:info@lck-rolfbenz.com)

You will find products for preventive cleaning and care and selected special cleaners for all types of leather, textile upholstery, stainless steel surfaces, wood, stone, and much more, at **[www.lck-rolfbenz.com](http://www.lck-rolfbenz.com)**.



## Structure et Matériaux

Type : table basse

Dimensions : hauteur 37 cm: Ø 95 cm.

Plateau : verre optiwhite, face inférieure laquée RAL 9017 noir trafic ou RAL 7022 gris terre d'ombre ; céramique (posée sur du verre transparent) Calacatta lisse ou Emperador aspect brossé.

Bâti : MDF laqué RAL 9017 noir trafic ou RAL 7022 gris terre d'ombre ; placage chêne naturel, chêne teinté noir ou noyer d'Amérique naturel.

Piètement : acier thermolaqué RAL 9017 noir trafic ou RAL 7022 gris terre d'ombre.

Les matériaux et coloris du plateau, du bâti et du piètement peuvent être combinés entre eux à volonté.



Design: This Weber

## Caractéristiques et propriétés de la céramique

La céramique est un matériau inorganique et non métallique qui possède de nombreuses propriétés remarquables. Les produits en céramique sont naturels, recyclables et donc écologiques. Leur fabrication commence par le mixage des matières premières en poudre afin d'obtenir une pâte qui soit le plus possible homogène, souple et exempte de bulles d'air. L'opération est suivie de la mise en forme, du séchage et du frittage, ce qui permet d'obtenir une surface parfaitement plane, dure et non poreuse. Le matériau devient ainsi imperméable à l'eau et facile à nettoyer.

La céramique est résistante à la rayure et à l'abrasion. Ni un usage intensif, ni un nettoyage fréquent ne risquent d'en altérer les propriétés.

Ce matériau est insensible aux solvants organiques et inorganiques ainsi qu'aux désinfectants et aux produits de nettoyage. Seul l'acide fluorhydrique en abîme la surface.

Etant donné qu'elle ne contient pas de substances organiques, la céramique résiste au feu et aux températures élevées. Elle conserve sa stabilité dimensionnelle même en cas de fortes variations hygrométriques. En cas d'incendie, elle ne dégage pas de fumée ni de substances toxiques.

La céramique est un matériau hygiénique et n'altère ni le goût ni l'odeur des aliments qui entrent à son contact. Elle ne dégage jamais de substances présentant un risque pour la santé et résiste aux champignons et aux moisissures.

Par ailleurs, une plaque en céramique résiste parfaitement au rayonnement ultraviolet puisqu'elle ne contient pas de colorants organiques. La couleur d'origine reste donc intacte même en cas de fortes variations de température et d'humidité.

## Remarques relatives aux charges et à la sécurité

La table basse ne doit pas être soumise à une charge supérieure à 40 kg.

Il ne faut en aucun cas s'asseoir ou se mettre debout sur la table. Nous n'endossons aucune responsabilité pour tout dommage résultant d'une utilisation inappropriée.

Lorsque la rallonge est déployée, le bord de la table ne doit pas être soumis à une charge supérieure à 20 kg.

## Généralités concernant l'entretien de votre table basse

Votre table basse un entretien préventif, effectué à intervalles réguliers, qui lui préservera durablement sa valeur et sa beauté.

### Nettoyage et entretien des surfaces en céramique

Les plateaux en céramique sont extrêmement faciles à nettoyer. Il convient toutefois de prendre quelques précautions pour obtenir un résultat optimal. L'important est de commencer par tester de produit que l'on souhaite utiliser à un emplacement peu visible du matériau : ceci permet de s'assurer que le produit choisi ne risque pas d'abîmer la surface à nettoyer. Les stries ou les taches sont généralement imputables à un nettoyage incorrect et insuffisant.

Nous rappelons que moins on attend et plus une tâche s'enlève facilement. Les résidus de colle à base de résine époxy à la surface du plateau doivent être enlevés avant de commencer à sécher. Un nettoyage préliminaire peut être effectué avec une éponge et une quantité suffisante d'eau propre. Après cela, passer au nettoyage en profondeur en utilisant un nettoyant alcalin. Attention : lire au préalable attentivement les instructions du fabricant et les suivre à la lettre.

### Nettoyage et entretien des surfaces en bois laqué

Enlever régulièrement la poussière, les miettes / les salissures en utilisant pour cela un chiffon doux et sec.

Nettoyer la surface de temps à autre en n'utilisant qu'un chiffon légèrement humide, si nécessaire imbibé d'une petite quantité de liquide vaisselle ou de nettoyant ménager doux. Les chiffons fins en microfibre conviennent bien pour le nettoyage. Ceci fait, sécher soigneusement pour éviter que l'humidité pénètre dans le bois.

Les nettoyants fortement alcalins, les savons ainsi que les ustensiles de nettoyage abrasifs sont à proscrire, car ils risquent d'abîmer le bois et d'en altérer la protection de surface.

Si vous utilisez des nettoyants pour bois usuels, veuillez commencer par lire attentivement les instructions du fabricant. Notez également que les produits d'entretien contenant de l'huile ou du silicone sont susceptibles de laisser un brillant indésirable.

**ROLF  
BENZ**

Pour entretenir et rafraîchir en profondeur les surfaces en bois laqué, sans risque de les abîmer, nous conseillons, après le nettoyage, d'appliquer environ deux fois par an un produit d'entretien spécial, en suivant scrupuleusement le mode d'emploi.

Pour cette opération, nous préconisons le set de nettoyage LCK « Silvapur » (nettoyant et lotion pour bois laqué). Suivre à la lettre les instructions du fabricant.

## Nettoyage et entretien des surfaces en métal

Dépoussiérer régulièrement avec un chiffon souple et sec.

Pour enlever les salissures incrustées, utilisez un chiffon ou une éponge humide imbibé de liquide vaisselle doux ou de nettoyant ménager usuel (après application du produit, laissez agir éventuellement quelques minutes avant d'essuyer). Frotter ensuite soigneusement avec un chiffon propre humide et sécher pour éviter toute trace d'eau.

Veillez ne pas utiliser de produits de nettoyage trop alcalins car ils risqueraient de provoquer des taches sur les surfaces en métal. Veillez ne pas utiliser de produits de nettoyage corrosifs ou abrasifs qui pourraient endommager la surface !

Les nettoyants pour métaux peuvent laisser des taches indélébiles sur les matières de recouvrement.

## Autres informations concernant l'entretien de vos meubles

Pour toute question portant sur le nettoyage et l'entretien de vos meubles, veuillez s.v.p. vous adresser à:

LCK Vertriebs GmbH  
Im Unterfeld 3  
D-76698 Ubstadt-Weiher  
Germany  
Téléphone: + 49 (0) 7251 / 9625-0  
Courriel: [info@lck-rolfbenz.com](mailto:info@lck-rolfbenz.com)

Vous trouverez sous **[www.lck-rolfbenz.com](http://www.lck-rolfbenz.com)** une gamme complète de produits de nettoyage et d'entretien ainsi que des nettoyants spéciaux pour tous les types de cuirs, les textiles d'ameublement, les surfaces en acier, le bois, la pierre, etc.

## Constructie en materialen

Type: Salontafel

Afmetingen: hoogte 37 cm: Ø 95 cm.

Tafelblad: Optiwhite-glas aan de onderzijde gelakt in RAL 9017 verkeerszwart of RAL 7022 umbragrijs; keramiek (op transparant glas gelamineerd) Calacatta glad of Emperador geborstelde uitstraling.

Romp: MDF gelakt in RAL 9017 verkeerszwart of RAL 7022 umbragrijs; gefineerd in eiken naturel, eiken zwart of Amerikaans notenhout naturel.

Onderstel: staal gepoedercoat in RAL 9017 verkeerszwart of RAL 7022 umbragrijs.

De uitvoeringen van blad, romp en onderstel kunnen willekeurig met elkaar worden gecombineerd.



Design: This Weber

## Kenmerken en eigenschappen van keramiek

Keramiek is een anorganisch, niet-metallisch materiaal met vele positieve eigenschappen. Producten van keramiek zijn natuurlijk, recyclebaar en daarom milieuvriendelijk. Bij de productie worden eerst de afzonderlijke grondstofcomponenten voorbereid om daarmee een zo homogeen mogelijke, smeulige basismassa zonder luchtbelletjes te creëren. Het porseleinkeramiek wordt onder zeer hoge druk geperst, gedroogd en gebrand. Daarbij ontstaat een absoluut plat oppervlak. Ten slotte wordt de keramische plaat in vorm gesneden. Door de temperatuurbehandeling wordt het oppervlak gesinterd, waardoor een hard oppervlak met gesloten poriën ontstaat. Het ongeglazuurde fijnsteengoed is zodoende waterdicht en gemakkelijk te reinigen.

Keramiek is ongevoelig voor krassen en is schuurvast. Noch intensief gebruik, noch veelvuldig reinigen tasten zijn eigenschappen aan.

Het materiaal is ongevoelig voor organische en anorganische oplos-, desinfectie- en reinigingsmiddelen. Uitsluitend fluorwaterstofzuren tasten het oppervlak aan.

Keramische oppervlakken zijn, omdat ze geen organische bestanddelen bevatten, vuurvast en bestand tegen hoge temperaturen. Ook in een wisselend klimaat blijven keramische producten maathoudend. In geval van brand komen geen rook noch giftige stoffen vrij.

Het oppervlak is hygiënisch en geschikt voor contact met levensmiddelen. Er komen geen stoffen vrij die schadelijk zijn voor de gezondheid. De plaat is ook bestand tegen schimmelgroei.

De keramische plaat is bestand tegen UV-licht, omdat het geen organische kleurstoffen bevat. Zodoende blijft de oorspronkelijke kleur ook bij wisselende klimaatomstandigheden behouden.

## Belasting- en veiligheidsinstructies

De belasting van de salontafel mag niet meer dan 40 kg bedragen.

Men mag in geen geval op de tafel gaan zitten of staan. Voor schade als gevolg van onjuist gebruik zijn we niet aansprakelijk.

In geopende toestand mag de belasting van de tafelrand niet meer dan 20 kg bedragen.

## Algemene reiniging en onderhoud

Uw salontafel heeft regelmatig preventief onderhoud nodig, opdat hij lang mooi blijft.

## Reiniging en onderhoud van keramische oppervlakken

De keramische bladen zijn heel eenvoudig te reinigen. Toch moet een aantal voorzorgsmaatregelen worden getroffen om een optimaal resultaat te behalen. Het is belangrijk dat men vooraf het te gebruiken product test op een klein stukje van het materiaal om er zeker van te zijn dat het product de oppervlakken niet beschadigt. Vegen of vlekken op de oppervlakken zijn gewoonlijk het gevolg van een verkeerde, onjuiste reiniging.

Vergeet niet dat hoe sneller men ingrijpt, des te gemakkelijker een vlek kan worden verwijderd. De resten van de epoxyharslijm moeten van het plaatoppervlak worden verwijderd, voordat ze opdrogen. Deze reiniging kan worden uitgevoerd met een spons en voldoende schoon water. Daarna grondig reinigen met behulp van alkalische reinigers, waarbij de instructies die op de etiketten van de gebruikte producten staan aangegeven, nauwlettend moeten worden opgevolgd.

## Reiniging en onderhoud van gelakte, houten oppervlakken

Stof en losse kruimels/vuil regelmatig met een zachte, droge doek verwijderen. Af en toe het oppervlak met een zeer licht bevochtigde doek afnemen. Indien nodig een mild reinigingsmiddel of een huishoudelijke reiniger toevoegen. Hiervoor zijn fijne microvezeldoeken goed geschikt.

Ten slotte grondig droog wrijven om het binnendringen van vocht in het hout te voorkomen.

Sterk alkalische reinigers, zepen evenals schurende poetshulpmiddelen vermijden. U kunt het oppervlak beschadigen en de oppervlaktesbescherming aantasten.

Bij gebruik van gebruikelijke houtverzorgingsmiddelen dient u op de gegevens van de fabrikant te letten,

onderhoudsmiddelen op basis van olie of siliconen kunnen ongewenste glans veroorzaken.

**ROLF  
BENZ**

Voor een voorzichtig, poriëndiep onderhoud en als opfrisbeurt van meubeloppervlakken adviseren wij na het reinigen van de oppervlakken ongeveer 2 x per jaar een meubelonderhoudsmiddel volgens de gebruiksaanwijzing aan te brengen.

Daarvoor adviseren wij de LCK-reinigingsset „Silvapur“ (reiniger en lotion voor gelakte oppervlakken) volgens de handleiding te gebruiken

## Reiniging en onderhoud van metalen oppervlakken

Stof regelmatig met een zachte droge doek verwijderen.

Hardnekkig vuil met een vochtige doek of spons met een zacht afwasmiddel afvegen of met een oplossing van een huishoudelijk reinigingsmiddel (reinigungsoplossing zo nodig enige tijd laten inwerken), met een schone vochtige doek grondig afvegen en vervolgens droogwrijven om watervlekken te vermijden.

Gebruik geen sterk alkalische reinigingsmiddelen, die kunnen vlekken veroorzaken op de metalen oppervlakken. Geen bijtende of schurende reinigingsmiddelen gebruiken, omdat deze het oppervlak kunnen aantasten!

## Verdere informatie over meubelverzorging

Bij alle vragen over het onderwerp reiniging en verzorging van meubels neemt u contact op met:

LCK Vertriebs GmbH

Im Unterfeld 3

D-76698 Ubstadt-Weiher

Germany

Telefoon: + 49 (0) 7251 / 9625-0

E-mail: [info@lck-rolfbenz.com](mailto:info@lck-rolfbenz.com)

Op **[www.lck-rolfbenz.com](http://www.lck-rolfbenz.com)** vindt u producten voor preventieve reiniging en verzorging evenals geselecteerde speciale reinigers voor alle leersoorten, met meubels met textielstoffering, roestvaststalen oppervlakken, hout, steen...