

Ultherapy®

MERZ AESTHETICS®

STRAFFE HAUT OHNE OP



**Eine revolutionäre
nicht-invasive
Hautstraffungs-Technologie**

DR. KARIN GIRKINGER
Aesthetics Vienna

 Ultherapy®

**FINDEN SIE IHREN
ULTHERAPY® ARZT UNTER
WWW.ULTHERAPY.AT**



Follow us on
Instagram



Merz Pharma Austria GmbH
Guglgasse 17, 1110 Wien



DR. KARIN GIRKINGER

Das nicht-invasive Ultherapy®-Verfahren ist von der US-amerikanischen FDA (Gesundheitsbehörde) zugelassen, um die Haut am Hals, an den Augenbrauen und unter dem Kinn anzuheben sowie Linien und Falten am Dekolleté zu verbessern.

Die FDA Zulassung gilt nur für den amerikanischen Markt beziehungsweise in Ländern, die dem amerikanischen Rechtsraum unterliegen. In Europa gilt die CE-Zertifizierung (CE0344).

Informationen zum Produkt und der Sicherheit, einschließlich einer vollständigen Liste der gemeldeten unerwünschten Ereignisse, finden Sie in der verfügbaren IFU in Ihrem Land.

Merz Aesthetics® ist eine eingetragene Marke der Merz Pharma GmbH & Co. KGaA.
Ulthera®, Ultherapy®, das Ultherapy® Logo und DeepSee® sind eingetragene Marken von Ulthera, Inc.

REFERENZEN:

1. Fabi SG, Massaki A, Eimpunth S, Pogoda J, Goldman MP. Evaluation of microfocused ultrasound with visualization for lifting, tightening, and wrinkle reduction of the décolletage. *J Am Acad Dermatol.* 2013;69(6):965-971. 2. Dobke MK, Hitchcock T, Misell L, et al. Tissue restructuring by energybased surgical tools. *Clin Plast Surg.* 2012;39(4):399-408. 3. Fabi SG, Joseph J, Sevi J, Green JB, Peterson JD. Optimizing patient outcomes by customizing treatment with microfocused ultrasound with visualization: gold standard with consensus guidelines from an expert panel. *J Drugs Dermatol.* 2019;18(5):426-432. 4. Werschler WP, Werschler PS. Long-term efficacy of micro-focused ultrasound with visualization for lifting and tightening lax facial and neck skin using a customized vectoring treatment method. *J Clin Aesthet Dermatol.* 2016;9(2):27-33. 5. Ulthera Instructions for Use. 6. Alam M, White LE, Martin N, Witherspoon J, Yoo S, West DP. Ultrasound tightening of facial and neck skin: a rater-blinded prospective cohort study. *J Am Acad Dermatol.* 2010;62(2):262-269. 7. Data on file. ULT-130 8. Data on file. ULT-129.