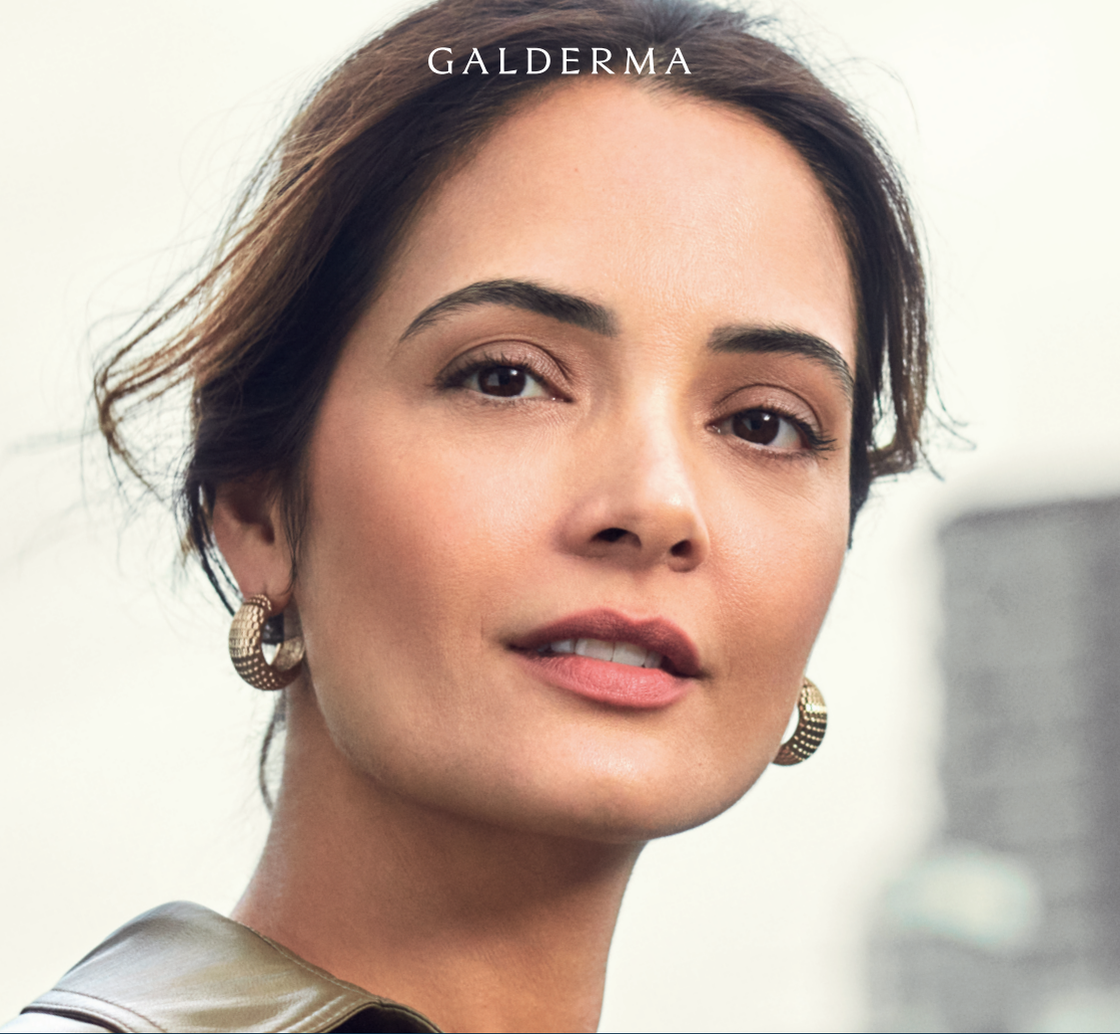


GALDERMA



FOR

KISSABLE

LIPS

Restylane
KYSSE

RESTYLANE® KYSSE™ FOR KISSABLE LIPS

ENTWICKELT FÜR **WEICHE, VOLLE UND
NATÜRLICH AUSSEHENDE LIPPEN**¹⁻⁴

ZUM KÜSSEN SCHÖNE UND WEICHE LIPPEN^{2,3,5}

Der HA-Filler **Restylane® Kysse™** basiert auf der bewährten Balance Technologie (BT™). Eine **weiche, flexible und stützende Gel-Textur**, mit der Fähigkeit, sich im Gewebe zu integrieren, **für natürlich aussehende, zum Küssen schöne Lippen.**^{2,3,5}

Füllt die Lippen auf, macht sie geschmeidig und betont sie auf natürliche Weise durch **Wiederherstellen der Form und Verbesserung der Textur.**^{2,3,5}

Mit Ergebnissen, die bis zu 12 Monate anhalten.*⁶



ZUFRIEDENHEIT VON PATIENTINNEN UND PARTNERN:



100%

der Patientinnen waren nach der Behandlung **zufrieden oder sehr zufrieden** mit ihren Lippen**^{2,6}

9/10

Partner **mochten die Art und Weise**, wie die Lippen ihrer Partnerinnen **aussehen und sich anfühlten**^{†2}

* Eine optionale Auffrischungsbehandlung wurde nach 12 Monaten angeboten, wobei ein maximales Gesamtvolumen von 3 ml möglich war.⁴ Eine Feinkorrektur war nach 2 Wochen möglich.⁵
** Gemäß der Bewertung durch Patienten und Prüfer sowohl von Ober- als auch Unterlippen (Lippen "verbessert", "stark verbessert" oder "sehr stark verbessert"), (N=31).⁶
† Partner, die mit dem Ergebnis "sehr zufrieden", "zufrieden" vs. "neutral", "unzufrieden" oder "sehr unzufrieden" waren, (N=59).²

HA, hyaluronic acid (Hyaluronsäure); BT™, Balance Technologie



NATÜRLICH AUSSEHENDES VOLUMEN

96% der Studienteilnehmer gaben an, dass ihre Lippen natürlich aussahen.*^{†7}
Die meisten wiesen zudem eine bessere Textur auf!^{**†8}



WEICHE LIPPEN ZUR UNTERSTÜTZUNG DER KISSABILITY

100% bestätigten, dass **Restylane® Kysse™** das Erscheinungsbild ihrer Lippen verbessert hat.^{7*†§}
9/10 Partnern stimmten zu, dass die Lippen sich beim Küssen wunderbar anfühlten.^{7*†}

Die Glücklichen.



LANG ANHALTENDE WIRKUNG

Ergebnisse, die bis zu 1 Jahr lang anhalten und Ihre Geschichte schön erzählen.^{6, 9, 11}



WENIGER PRODUKT FÜR GRÖßERE WIRKUNG^{6, 10}

Im Vergleich zu Juvéderm® Vollbella® (2,24 ml)^{9#} war eine geringere Menge **Restylane® Kysse™** (1,82 ml) erforderlich, um eine Verbesserung der Lippenfülle zu erzielen.^{†#}

Wenig Kysse™, lange Wirkung.

* In einer klinischen Studie der Phase 4 wurden insgesamt 59 Studienteilnehmer mit Restylane® Kysse™ in den Lippen (n = 19) oder Restylane® Kysse™ in den Lippen in Kombination mit Restylane® Refyne (n = 21) bzw. Restylane® Defyne™ (n = 37) in den Nasolabialfalten (NLFs) bzw. Marionettenfalten (MLs) behandelt.

† 8 Wochen nach der Behandlung.

‡ Beurteilung durch einen unabhängigen Prüfer anhand von Fotografien (IPR).

§ Auf der Global Aesthetic Improvement Scale (GAIS).

|| ≥1 Grad Verbesserung der Lippenfülle auf der Medicis Lip Fullness Scale (MLFS)⁶ nach 48 Wochen bzw. Lip Fullness Grading Scale (LFGS)⁵ nach 1 Jahr.

¶ Erreichen einer Verbesserung um ≥1 Grad auf der Medicis Lip Fullness Scale (MLFS).

Daten der Post-hoc-Analyse zur Gesamtmenge des Produkts, die erforderlich ist, um 8 Wochen nach der Behandlung eine Verbesserung der Lippenfülle (MLFS) zu erzielen.

1. Restylane® Kysse™ EU IFU. **2.** Bertucci V et al. J Cosmet Dermatol 2021; 20(5): 1499–1504. **3.** Bertucci, V et al. J Drugs Dermatol 2021; 20: 402–408. **4.** Galderma. Data on File MA-43049. **5.** Lundgren B et al. J Drugs Dermatol 2018; 17(9): 982–986. **6.** Hilton, et al. Randomized, evaluator-blinded study comparing safety and effect of two hyaluronic acid gels for lips enhancement. Dermatol Surg. 2018;44(2):261-269. **7.** Bertucci V, Nikolis A, Solish N, Lane V, Hicks J. Subject and partner satisfaction with lip and perioral enhancement using flexible hyaluronic acid fillers. J Cosmet Dermatol. 2021;00:1-6. **8.** Nikolis, A, et al. An objective, quantitative assessment of flexible hyaluronic acid fillers in lip and perioral enhancement. Dermatol Surg. 2021;45(5):e168-e173. **9.** Weiss, R, et al. A randomized, controlled, evaluator- blinded, multi-center study of hyaluronic acid filler effectiveness and safety in lip fullness augmentation. Dermatol Surg. 2021;47(4):527-532. **10.** Jones D et al. J Drugs Dermatol 2021; 20: 949-956.

GALDERMA

EST. 1981

KONTAKT

Galderma Laboratorium GmbH
Toulouser Allee 23 a
40211 Düsseldorf
Germany

Hotline Deutschland +49 800 5888850

www.galdermaaesthetics.de

 [galderma.aesthetics.de](https://www.instagram.com/galderma.aesthetics.de)

 Aesthetics by Galderma Deutschland

Das Dokument ist urheberrechtlich geschützt.
Es darf ohne vorherige Genehmigung durch Galderma
weder vervielfältigt noch verbreitet, bearbeitet oder
umgestaltet werden.