

PHILIPS ZOOM!

QuickPro

FAQ à propos de Philips Zoom QuickPro

Pour les professionnels de la santé bucco-dentaire / Pour les médias spécialisés

Généralités

1. Combien de temps durent les préparatifs, l'application et le temps de pose de ZOOM QuickPro?

Lorsqu'un patient vient de bénéficier d'un nettoyage dentaire, les préparatifs ne durent que quelques instants. L'application prend environ 10–15 minutes et le temps de pose 30 minutes.

2. Comment élimine-t-on ZOOM QuickPro au terme des 30 minutes de pose?

Il suffit tout simplement de se brosser les dents (il n'est pas nécessaire d'utiliser du dentifrice), ou bien d'essuyer le produit avec un tissu humide. Si des restes de produit se sont logés dans les espaces interdentaires, ils peuvent être éliminés à l'aide de fil dentaire.

3. Comment se situe le prix de QuickPro par rapport à celui des autres produits disponibles en vente libre sans ordonnance?

La fourchette de prix des produits accessibles sans ordonnance est très large et la plupart de ces produits ne disposent d'aucune preuve clinique de leur efficacité et de leur sécurité. QuickPro est un produit professionnel développé pour le blanchiment dentaire dont la sécurité et l'efficacité ont fait l'objet d'une étude publiée. Son prix est comparable à celui des produits de blanchiment d'entrée de gamme.

4. Dans quelles conditions ZOOM QuickPro doit-il être conservé?

ZOOM QuickPro se conserve à température ambiante.

5. Ce produit et ses démonstrations en cabinet sont-ils soumis aux mêmes réglementations que Zoom WhiteSpeed?

Philips Zoom QuickPro est en parfaite conformité avec les directives de la FDA relatives au blanchiment dentaire effectué avec des produits cosmétiques.

6. Zoom QuickPro peut-il remplacer la lampe ZOOM WhiteSpeed?

Philips ZOOM QuickPro constitue une méthode rapide et peu onéreuse de blanchiment dentaire qui permet d'obtenir des dents jusqu'à 4 nuances plus claires. Cette méthode n'est pas conçue pour remplacer la lampe Philips ZOOM WhiteSpeed qui au cours d'une utilisation d'une heure permet d'obtenir en moyenne des dents jusqu'à 8 nuances plus claires. Les patients qui souhaitent obtenir un sourire d'une blancheur éclatante pour une occasion particulière (par ex. pour un mariage ou une réunion d'anciens élèves) devraient privilégier le recours à la lampe Philips Zoom WhiteSpeed.

7. Ce produit est-il adapté aux patients qui portent des couronnes ou des facettes?

Nous recommandons en règle générale aux patients de procéder d'abord au blanchiment et ensuite à la restauration de leurs dents. Les couronnes et/ou les facettes ne peuvent pas être blanchies et les gels et les vernis ne doivent pas être appliqués sur les dents ainsi protégées. Comme Philips Zoom QuickPro est uniquement utilisé pour obtenir un sourire plus éclatant (contrairement aux traitements en cabinet Philips Zoom qui permettent d'obtenir un éclaircissement de jusqu'à 8 nuances), il peut arriver que les couronnes ou les facettes ne semblent cependant pas moins blanches qu'auparavant au terme d'un traitement QuickPro.

8. Puis-je utiliser le vernis blanchissant QuickPro après un traitement avec un vernis fluoré?

Dans notre vidéo de formation consacrée à Philips Zoom QuickPro, nous expliquons qu'il est tout à fait possible d'utiliser QuickPro et un vernis fluoré au cours d'un même traitement. Pour obtenir des résultats optimaux, nous recommandons d'appliquer tout d'abord QuickPro (pas au-delà des premières ou secondes prémolaires). On peut ensuite procéder à l'application du vernis fluoré sur les surfaces des dents qui n'ont pas encore été traitées.

9. Comment pouvons-nous promouvoir QuickPro dans les grands cabinets qui ont recours aux produits Zoom sans suggérer aux patients que ce produit pourra raccourcir leur traitement en cabinet de 5 à 15 minutes?

Philips Zoom QuickPro n'a pas été conçu pour remplacer les traitements en cabinet Philips Zoom. Les résultats sont extrêmement différents (jusqu'à 4 nuances d'éclaircissement pour QuickPro contre 8 pour les autres traitements) et nous ne disposons d'aucunes données cliniques démontrant que l'utilisation de QuickPro avant un traitement en cabinet par du personnel qualifié raccourcisse la durée nécessaire du traitement.



Pour les professionnels de la santé bucco-dentaire

FAQ à propos de Philips Zoom QuickPro

Pour les professionnels de la santé bucco-dentaire / Pour les médias spécialisés

10. QuickPro est-il un gel comparable à Take-Home ou Zoom WhiteSpeed?

Philips ZOOM QuickPro est un vernis de blanchiment utilisant une technologie tout à fait originale. La première couche appliquée est constituée d'un gel contenant 20 % de peroxyde d'hydrogène actif. La seconde couche vient sceller cette substance active afin qu'elle ne soit pas neutralisée par la salive et protège les gencives.

11. Où se situe QuickPro dans le domaine du séchage par rapport aux autres méthodes?

À l'heure actuelle, nous ne disposons d'aucune donnée à ce sujet. Nos études cliniques démontrent qu'après 3 ou 4 jours, les patients arboraient encore des dents visiblement plus blanches comme l'ont rapporté 91 % des participants.

12. Quelle est la différence entre le stylo de blanchiment Zoom et Zoom QuickPro?

Le stylo de blanchiment Zoom permet de rafraîchir rapidement et en toute simplicité la blancheur de ses dents. Il est surtout adapté pour éliminer les colorations extérieures. Le vernis de blanchiment Philips Zoom QuickPro est appliqué en cabinet par des professionnels de la santé bucco-dentaire et permet d'éliminer aussi bien les colorations provoquées par des facteurs internes qu'externes. Il a été cliniquement démontré que ce produit permet d'obtenir un éclaircissement de jusqu'à 4 nuances.*

13. ZOOM QuickPro peut-il être utilisé en combinaison avec d'autres produits de blanchiment de la gamme ZOOM?

Oui. Grâce à Philips ZOOM QuickPro, les patients peuvent préserver le blanchiment obtenu par des traitements effectués en cabinet avec d'autres produits Philips ZOOM sur une plus longue période. Ce nouveau produit peut également être utilisé avant un traitement avec Philips ZOOM DayWhite ou NiteWhite.

Efficacité

14. À quels résultats peut-on s'attendre si un patient répète le traitement à quelques jours d'intervalle?

Philips Zoom QuickPro peut être appliqué jusqu'à quatre reprises au cours d'une année. Nous n'avons pas encore réalisé d'études cliniques relatives à une utilisation répétée sur une courte période. Selon toute vraisemblance, ce type d'utilisation produira un éclaircissement plus intense comme celui observé avec la plupart des produits de blanchiment dentaire. QuickPro a été conçu pour permettre d'obtenir un sourire visiblement plus éclatant (d'une blancheur naturelle). Nous recommandons aux patients qui désirent obtenir un blanchiment optimal ou qui souhaitent obtenir une nuance de blanchiment déterminée de procéder à un traitement en cabinet Philips Zoom ou bien à un traitement avec Philips Zoom DayWhite ou NiteWhite. Tous les produits de blanchiment Philips Zoom peuvent être utilisés séparément ou en combinaison avec d'autres produits en fonction de la teinte des dents du patient et du degré de blanchiment souhaité.

15. À combien de reprises les patients peuvent-ils effectuer un blanchiment au cours d'une année?

ZOOM QuickPro peut être appliqué jusqu'à quatre reprises au cours d'une année.

16. QuickPro est-il efficace pour éliminer les colorations provoquées par des facteurs internes?

Oui. QuickPro élimine aussi bien les colorations provoquées par des facteurs internes qu'externes.

17. Quelle est l'efficacité de ce gel blanchissant en comparaison avec un gel standard?

Les résultats d'un blanchiment sont déterminés par différents facteurs, parmi lesquels la concentration de peroxyde et le temps de pose. Philips Zoom QuickPro est un vernis blanchissant conçu pour être appliqué par un dentiste et permet d'obtenir un éclaircissement de jusqu'à 4 nuances en un seul traitement de 30 minutes. Philips Zoom DayWhite et NiteWhite offrent un blanchiment maximal après un délai compris entre 7 et 10 jours et les traitements en cabinet Philips Zoom permettent en un seul traitement d'une heure (temps de pose) d'éclaircir les dents de jusqu'à 8 nuances.

18. Que faire dans l'éventualité où un patient ne serait pas satisfait du résultat?

Si un patient n'est pas satisfait du blanchiment après l'élimination du vernis, il devrait en parler à son dentiste. Ils pourront ensemble discuter du résultat obtenu et des attentes du patient. 95 % des patients interrogés lors de notre étude clinique décrivent un sourire visiblement plus blanc après une unique utilisation de Philips Zoom QuickPro.

FAQ à propos de Philips Zoom QuickPro

Pour les professionnels de la santé bucco-dentaire /
Pour les médias spécialisés

19. Combien de temps perdure un blanchiment effectué avec QuickPro?

Nous ne disposons actuellement pas encore d'études relatives à l'efficacité sur le long terme de Philips Zoom QuickPro. Plusieurs de nos collaborateurs qui ont eu recours à QuickPro il y a de cela plusieurs mois, sont toujours très satisfaits de leur sourire.

20. Existe-t-il des études cliniques qui confirment l'efficacité de la technologie QuickPro?

Oui. Nous avons publié une étude consacrée à Philips Zoom QuickPro qui est consultable en ligne.

*Blanchiment moyen

Dents sensibles

21. Doit-on suivre avant ou après le traitement un protocole particulier en cas de dents sensibles?

QuickPro utilise une technologie de blanchiment unique en deux couches. La première couche consiste en l'application d'une solution contenant du peroxyde d'hydrogène. Celle-ci permet de réduire le temps durant lequel les dents sont soumises au contact avec le peroxyde d'hydrogène, éliminant ainsi, ou au moins réduisant au maximum, les risques d'hypersensibilité chez les patients. Il n'est donc pas nécessaire de suivre un quelconque protocole avant ou après le traitement avec QuickPro. La seconde couche vient sceller le peroxyde d'hydrogène et protéger les tissus mous.

22. Que faire si un patient se plaint d'une hypersensibilité?

Dans le cadre de l'étude clinique consacrée à Philips Zoom QuickPro, 85 % des patients interrogés ont déclaré n'avoir ressenti aucune ou simplement une faible hypersensibilité. Comme pour tous les produits de blanchiment, il peut arriver que certains patients ressentent éventuellement une hypersensibilité passagère. Si cela devait se produire, recommandez à vos patients un dentifrice spécialement conçu pour les dents sensibles. La sensation d'hypersensibilité devrait diminuer au cours des 24 heures suivantes.

23. Que faire si durant le traitement le produit entre en contact avec les gencives ou d'autres parties du corps?

Comme cela est le cas pour tous les produits de blanchiment dentaire professionnel qui contiennent un pourcentage élevé de peroxyde d'hydrogène, il convient d'éviter les contacts avec la solution de la première couche (20 % de peroxyde d'hydrogène) avec les gencives, la peau, les vêtements, etc. Si cela devait néanmoins se produire, essuyer tout de suite la solution avec une serviette humide ou du coton.

Le scellement des dents

24. Quel est l'objectif du scellement des dents?

Notre technologie révolutionnaire de scellement unique permet de sceller le peroxyde d'hydrogène et d'éviter ainsi qu'il n'entre en contact avec la salive et soit ainsi neutralisé (ce qui lui ferait perdre en efficacité). De plus, les gencives sont protégées du contact avec le peroxyde d'hydrogène.

25. Le vernis utilisé pour le scellement des dents peut-il être ingéré sans danger?

Le vernis utilisé pour le scellement a fait l'objet de tests et présente une grande sécurité lors de son utilisation lorsque celle-ci s'effectue en conformité avec nos recommandations. Veuillez donc respecter le mode d'emploi. Nous recommandons aux patients de ne pas avaler le vernis. Celui-ci devrait être éliminé au terme des 30 minutes de temps de pose lors d'un brossage de dents ou à l'aide d'un tissu humide.

Effets secondaires

26. Ce produit peut-il provoquer des réactions allergiques?

Les patients qui souffrent d'allergies devraient s'entretenir avec leur médecin avant de se soumettre à un traitement.

27. Que se passe-t-il si un patient laisse poser QuickPro plus longtemps que les 30 minutes recommandées? Doit-on craindre des effets secondaires?

QuickPro se dissout après un temps de pose de 20 à 30 minutes.

Pour les professionnels de la santé bucco-dentaire

