

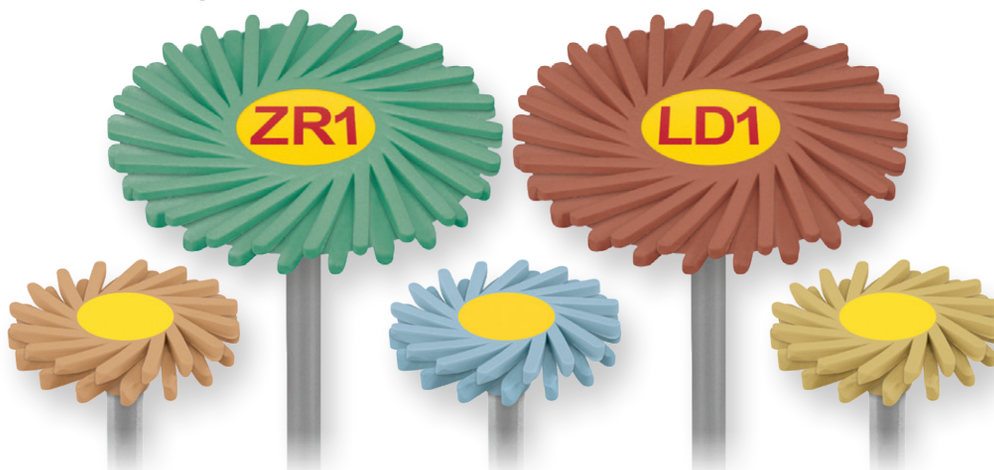


**BRASSELER**  
CANADA®

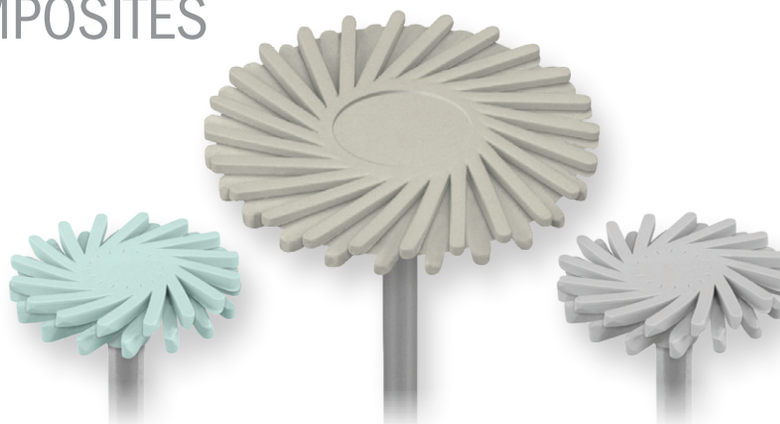
# POLISSOIRS FEATHER LITE<sup>MC</sup>

- PRODUIT UN FINI ÉMAILLÉ
- RECRÉE LES DIFFÉRENCES ENTRE LES SURFACES
- S'ADAPTE À LA MAJORITÉ DES SURFACES DENTAIRES

## CÉRAMIQUES

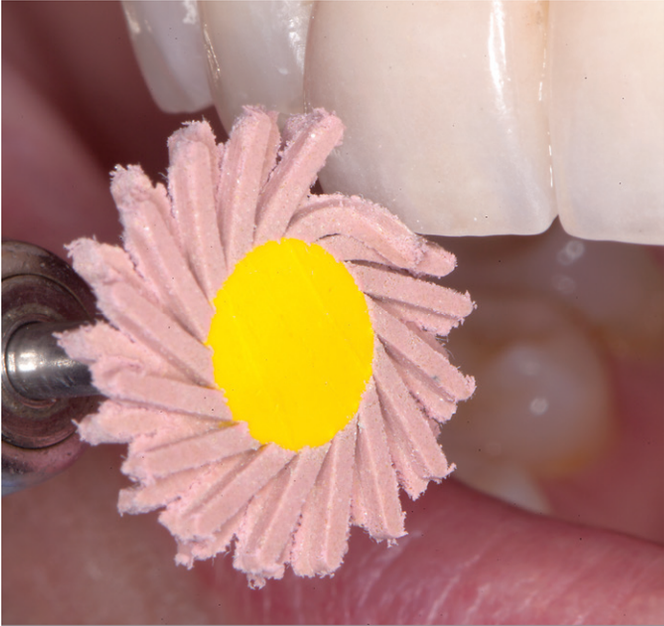


## COMPOSITES



**VOTRE ALLIÉ**

# Dialite<sup>MD</sup> FEATHER LITE<sup>MC</sup>



Les polissoirs Dialite Feather Lite offrent des solutions de polissage polyvalentes pour les restaurations en zircone, en disilicate de lithium et en porcelaine. Ces polissoirs comportent des spirales souples novatrices, conçues pour se séparer et s'adapter aux restaurations entièrement céramiques pour polir les endroits difficiles à atteindre, comme les surfaces occlusales et postérieures, pour produire une surface entièrement finie. Offerts en divers formats, soit le format pour tête extrabuccale de 26 mm de pièce à main droite (HP) et le format pour tête intra-buccale de 14 mm d'angle droit à loquet (RA), chaque système Dialite Feather Lite est expressément conçu pour des matériaux céramiques donnés, y compris la zircone, le disilicate de lithium et la porcelaine feldspathique.

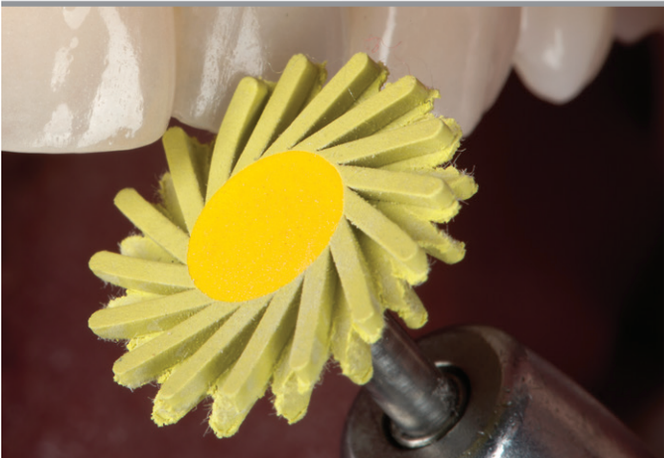


*Le nouveau polissoir révolutionnaire Dialite Feather Lite est le premier système qui permet de polir l'anatomie occlusale et de lui conférer un lustre ultra brillant efficacement et facilement. Le polissoir Feather Lite polit les rainures et les structures occlusales complexes sans difficulté.*

— John A. Sorensen, DMD, PhD



Le matériau et l'étape de la procédure sont indiqués sur tous les polissoirs extrabuccaux Feather Lite



*Le polissoir Dialite Feather Lite de Brasseler est de loin le meilleur système de polissage de tous ceux que j'ai utilisés pour conférer un fini naturel aux rainures de croissance et aux fines rainures des dents antérieures, ainsi qu'à l'anatomie occlusale des dents postérieures.*

— Edward A. McLaren, DDS



*Photos utilisées avec l'autorisation de Douglas A. Terry, DDS*

## ► Dialite<sup>MD</sup> ZR Feather Lite<sup>MC</sup> polissage extra-buccal de la zircone



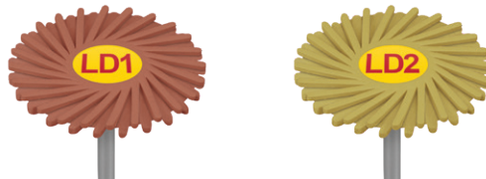
| N° de commande      | FL26MZR.HP | FL26FZR.HP |
|---------------------|------------|------------|
| Dimension (1/10 mm) | 260        | 260        |
| Épaisseur (mm)      | 1.6        | 1.6        |
| Grain               | Moyen      | Fin        |
| 11 - HP (44.5 mm)   |            |            |
| Quantité/paquet     | 1          | 1          |

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 10 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 5 000 tr/min)

## ► Dialite<sup>MD</sup> LD Feather Lite<sup>MC</sup> polissage extra-buccal du disilicate de lithium



| N° de commande      | FL26MLD.HP | FL26FLD.HP |
|---------------------|------------|------------|
| Dimension (1/10 mm) | 260        | 260        |
| Épaisseur (mm)      | 1.6        | 1.6        |
| Grain               | Moyen      | Fin        |
| 11 - HP (44.5 mm)   |            |            |
| Quantité/paquet     | 1          | 1          |

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 10 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 5 000 tr/min)

## ► Dialite<sup>MD</sup> HP Feather Lite<sup>MC</sup> polissage extra-buccal de porcelaine



| N° de commande      | FL26CHP | FL26MHP | FL26FHP |
|---------------------|---------|---------|---------|
| Dimension (1/10 mm) | 260     | 260     | 260     |
| Épaisseur (mm)      | 1.6     | 1.6     | 1.6     |
| Grain               | Gros    | Moyen   | Fin     |
| 11 - HP (44.5 mm)   |         |         |         |
| Quantité/paquet     | 1       | 1       | 1       |

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 10 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 5 000 tr/min)

## ► Dialite<sup>MD</sup> ZR Feather Lite<sup>MC</sup> polissage intra-buccal de la zircone



| N° de commande                               | FLW14MZR.RA | FLW14FZR.RA | FLW14AZR.RA |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Dimension ( <sup>1</sup> / <sub>10</sub> mm) | 140         | 140         | 140         |
| Épaisseur (mm)                               | 1.6         | 1.6         | 1.6         |
| Grain  | Moyen       | Fin         | Moyen / Fin |

21 - Prise par loquet (22 mm)

|                 |   |   |              |
|-----------------|---|---|--------------|
| Quantité/paquet | 3 | 3 | 6 (3 chacun) |
|-----------------|---|---|--------------|

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 6 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 3 000 tr/min)

## ► Dialite<sup>MD</sup> LD Feather Lite<sup>MC</sup> polissage intra-buccal du disilicate de lithium



| N° de commande                               | FLW14MLD.RA | FLW14FLD.RA | FLW14ALD.RA |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Dimension ( <sup>1</sup> / <sub>10</sub> mm) | 140         | 140         | 140         |
| Épaisseur (mm)                               | 1.6         | 1.6         | 1.6         |
| Grain  | Moyen       | Fin         | Moyen / Fin |

21 - Prise par loquet (22 mm)

|                 |   |   |              |
|-----------------|---|---|--------------|
| Quantité/paquet | 3 | 3 | 6 (3 chacun) |
|-----------------|---|---|--------------|

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 6 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 3 000 tr/min)

## ► Dialite<sup>MD</sup> HP Feather Lite<sup>MC</sup> polissage intra-buccal de porcelaine



| N° de commande                               | FLW14C.RA | FLW14M.RA | FLW14F.RA | FLW14A.RA          |
|--|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| Dimension ( <sup>1</sup> / <sub>10</sub> mm) | 140       | 140       | 140       | 140                |
| Épaisseur (mm)                               | 1.6       | 1.6       | 1.6       | 1.6                |
| Grain  | Gros      | Moyen     | Fin       | Gros / Moyen / Fin |

21 - Prise par loquet (22 mm)

|                 |   |   |   |              |
|-----------------|---|---|---|--------------|
| Quantité/paquet | 3 | 3 | 3 | 6 (2 chacun) |
|-----------------|---|---|---|--------------|

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 6 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 3 000 tr/min)

## ► Trousse de polissage extra-buccal Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup>

Ce système de polissage extra-buccal est conçu pour le polissage final des restaurations en porcelaine ou céramique.



### K0277

- FL26CHP Polissoir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup> extra-buccal bleu à grain gros
- FL26MHP Polissoir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup>extra-buccal rose à grain moyen
- FL26FHP Polissoir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup>extra-buccal gris à grain fin

## ► Trousse pour ajuster et polir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup>

Ce système comprend une meule LD Grinder<sup>MC</sup> et les fraises diamantées Dialite pour les ajustements intra-buccaux, ainsi que les coupelles et les polissoirs Dialite Feather Lite HP pour l'adoucissage et le polissage final des restaurations en porcelaine ou céramique.

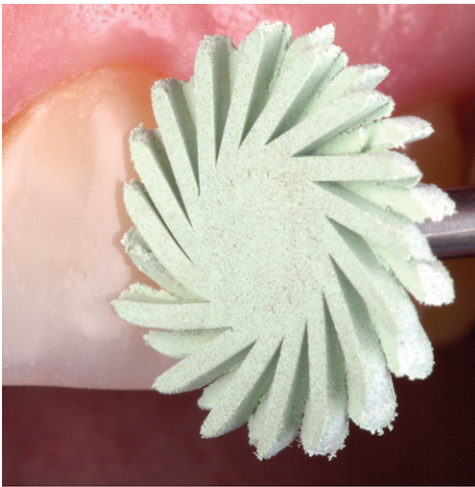


### K0305

- FLW14C Polissoir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup> intra-buccal bleu à grain gros
- W17DCHP Cupule Dialite<sup>MD</sup> intra-buccale bleue à grain gros
- FLW14M Polissoir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup> intra-buccal rose à grain moyen
- W17DMHP Cupule Dialite<sup>MD</sup> intra-buccale rose à grain moyen
- FLW14F Polissoir Dialite<sup>MD</sup> Feather Lite<sup>MC</sup> intra-buccal gris à grain fin
- W17DHP Cupule Dialite<sup>MD</sup> intra-buccale grise à grain fin
- LD11CZR Meule LD Grinder<sup>MC</sup>
- 8856DF Fraise diamantée Dialite<sup>MD</sup>
- 8369DF Fraise diamantée Dialite<sup>MD</sup>

## SYSTÈME DE POLISSAGE EN DEUX ÉTAPES POUR COMPOSITES

Les polissoirs DiaComp Feather Lite comportent le même type de spirales souples et assurent la même polyvalence que les polissoirs Dialite Feather Lite. DiaComp Feather Lite est également un système de polissage réutilisable diamanté. Toutefois, ce système procédural en deux étapes est conçu pour permettre le polissage intra-buccal de toutes les sortes de composites. Offerts en grains moyen et fin, ces polissoirs s'adaptent facilement à la majorité des surfaces dentaires et redonnent rapidement un fini émaillé à vos restaurations composites.



ÉTAPE 1



ÉTAPE 2

### CONSEIL PRATIQUE :

Après avoir façonné les contours définitifs au moyen de fraises diamantées ou de fraises au carbure de la série ET<sup>MD</sup>, utilisez les polissoirs à faible vitesse et avec très peu d'eau, voire à sec, pour polir les composites.

### ► DiaComp<sup>MC</sup> Feather Lite<sup>MC</sup> polissage intra-buccal



| N° de commande                | FLDC5M | FLDC5 | FLDC5-5M     |
|-------------------------------|--------|-------|--------------|
| Dimension (1/10 mm)           | 140    | 140   | 140          |
| Épaisseur (mm)                | 1.6    | 1.6   | 1.6          |
| Grain                         | Moyen  | Fin   | Moyen / Fin  |
| 21 - Prise par loquet (22 mm) |        |       |              |
| Quantité/paquet               | 3      | 3     | 6 (3 chacun) |

Stérilisation : autoclave

Plage de vitesses : 4 000 à 6 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 3 000 tr/min)

# PMMA FEATHER LITE<sup>MC</sup>

La méthode traditionnelle de fabrication des prothèses provisoires au moyen de polymères et de monomères est fastidieuse et lente. Les fraises conventionnelles pour résines acryliques et les meules en pierre ponce humide peuvent enlever trop de matériau de surface et oblitérer les détails anatomiques subtils.

Le polisseur PFL26FHPC est conçu pour procurer à l'opérateur un contrôle accru sur le façonnage et le polissage, tout en permettant de préserver les contours et les détails anatomiques supplémentaires créés lors du processus de fabrication numérique. De surcroît, la technique et les instruments utilisés permettent de prendre moins de temps que dans le cas du protocole conventionnel.

## SOLUTION IDÉALE POUR LE PMMA, LE PEEK, LE BISACRYLE ET LA RÉSINE ACRYLIQUE CONVENTIONNELLE

### ► PMMA Feather Lite<sup>MC</sup> polissage extra-buccal



| N° de commande      | PFL26FHPC |
|---------------------|-----------|
| Dimension (1/10 mm) | 260       |
| Épaisseur (mm)      | 1.6       |
| Grain               | Fin       |
| 11 - HP (44.5 mm)   |           |
| Quantité/paquet     | 1         |

Stérilisation : autoclave



Plage de vitesses : 4 000 à 10 000 tr/min\*

\*Pour le polissage final, réduire la vitesse de moitié (2 000 à 5 000 tr/min)



Le polissage des matériaux composites et céramiques au moyen de polissoirs Feather Lite peut améliorer la douceur, la couleur et la translucidité de toute restauration directe ou indirecte, tout en rehaussant l'intégration du biomatériau à la structure dentaire. Les spirales souples assurent un polissage optimal, car elles permettent à l'instrument de s'adapter rapidement à toute surface.



— Douglas A. Terry, DDS

### CONSEIL PRATIQUE :

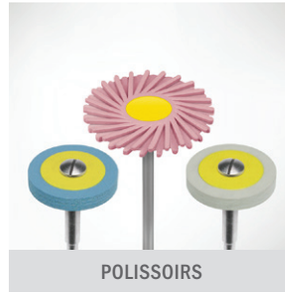
Pour maximiser leur durée de vie utile, tous les produits Feather Lite doivent être utilisés à faible vitesse et stérilisés par autoclave sur un bloc de rangement.



FRAISES DIAMANTÉES



FRAISES AU CARBURE



POLISSOIRS



SYSTÈMES DE PROCÉDURE



BIOCÉRAMIQUES



Depuis 1976, nous nous consacrons exclusivement à la mise au point de produits et à la présentation de services qui soutiennent les procédures fondamentales des cabinets dentaires. Aujourd'hui, Brasseler est le chef de file des instruments dentaires en Amérique du Nord et offre la gamme d'instruments de dentisterie et de chirurgie la plus exhaustive qui soit, vendue sous une seule marque.



PIÈCES À MAIN



MATÉRIEL D'ENDODONTIE



PETITS ÉQUIPEMENTS



INSTRUMENTS D'HYGIÈNE



INSTRUMENTS À MAIN



FOURNITURES CHIRURGICALES



FOURNITURES DE LABORATOIRE



Consultez notre site web [BrasselerCanada.com](http://BrasselerCanada.com)  
Téléphone : 800.363.3838 · Télécopieur : 866.330.4454

