

السجائر الإلكترونية

تعمل هذه المنتجات بالبطارية التي تقوم بتسخين سائل يحتوي على النيكوتين والمواد الكيميائية الأخرى.

تعرف السجائر الإلكترونية أيضاً باسم **أنظمة توصيل النيكوتين (ENDS)**.
يمكن أن تتضمن الأنواع الأخرى من النهايات الطرفية المبخرات، و الأقلام، وأقلام الترجيلة، والأنايبس الإلكترونية.

على **نكهات (ENDS)** تحتوي سوائل النيكوتين المستعملة في السجائر الإلكترونية متنوعة والتي قد تزيد من إقبال الشباب عليها.

الآثار الصحية طويلة الأمد لهذه المنتجات غير معروفة بعد.

النيكوتين يسبب **الإدمان** بأي شكل من الأشكال وهو سام في الجرعات العالية.

لتبدو مثل السجائر والسيجار والأنايبس (ENDS) تصنع السجائر الإلكترونية والأقلام والمشعل الكهربائي.

يمكن للبخار الناتج من السجائر الإلكترونية أن ينشر النيكوتين **والمواد الكيميائية المسببة للسرطان**.

કأدأة مساعدة للإقلاع عن (ENDS) لم تتم الموافقة على السجائر الإلكترونية التدخين من قبل إدارة الغذاء والدواء الأمريكية (FDA).

BREATHE EASY

REDUCING SMOKE EXPOSURE IN MAINE



MAINE
PREVENTION
SERVICES

Maine Center for Disease Control & Prevention
Department of Health and Human Services

BreatheEasyMaine.org