

Ref.: Documentação LEED do Dyson Airblade 9kJ

4 de novembro de 2019

A quem possa interessar,

Esta carta de documentação deve ser usada ao buscar a certificação LEED junto ao U.S. Green Building Council (USGBC), quando a equipe escolher a certificação LEED v4 BD+C. As informações podem ser utilizadas nos seguintes tipos de projeto: LEED BD+C: Construção nova, LEED BD+C: Edifício estrutural (Core and Shell), LEED BD+C Escolas, LEED BD+C: Loja de varejo, LEED BD+C: Área de saúde, LEED BD+C: Data Centers, LEED BD+C: Hospedagem, e LEED BD+C: Armazéns e Centros de Distribuição.

Temos o prazer de confirmar que o Dyson Airblade 9kJ pode ajudar na obtenção dos seguintes créditos LEED®:

EAp2 Desempenho energético mínimo Aplicável a este pré-requisito, pois é considerado consumo básico. Consulte a Especificação Técnica para obter informações elétricas.

EAc2 Otimização da eficiência energética Aplicável a este crédito, pois é considerado consumo básico. Consulte a Especificação Técnica para obter informações elétricas.

Obrigado,
Dyson Inc.

Assinatura da autoridade signatária

Título da autoridade signatária

Esta carta de conformidade LEED® foi criada com a assistência da EcoAmmo Sustainable Consulting Inc. Visite www.ecoammo.com para obter mais informações.

Aviso legal:

O uso deste produto pode contribuir para atingir pontos nas categorias listadas acima; entretanto, a especificação deste produto não garante a obtenção da certificação LEED® de um projeto.

As informações fornecidas nesta carta foram validadas na data indicada. No entanto, a EcoAmmo Sustainable Consulting Inc. (EA) não dá nenhuma garantia expressa ou implícita, com relação à exatidão ou integridade dessas informações. O fabricante/fornecedor é responsável por informar a EA sobre qualquer alteração ocorrida nas informações depois da data de avaliação e solicitar um LEED® Compatibility Chart atualizado.

Para mais informações
entre em contato com a Dyson.
www.dyson.com.br
latamparanegocios@dyson.com



Data da avaliação: Novembro de 2019

Análise do Dyson Airblade 9kJ

Tipo de produto: Secador de mãos

Código de formato mestre: 10.28.13.14

Avaliação do produto:

As informações fornecidas nesta tabela são aplicáveis em todo o território dos Estados Unidos. Os dados do produto foram avaliados e verificados na data listada acima por uma empresa independente, a EcoAmmo Sustainable Consulting Inc.

www.ecoammo.com

Sistema de avaliação LEED

Esta tabela de compatibilidade deve ser usada ao buscar a certificação LEED junto ao U.S. Green Building Council (USGBC), quando a equipe escolhe a certificação LEED v4 BD+C. As informações podem ser utilizadas nos seguintes tipos de projeto:

- LEED BD+C: Construção nova
- LEED BD+C: Edifício estrutural (Core and Shell)
- LEED BD+C: Escolas
- LEED BD+C: Loja de varejo
- LEED BD+C: Área de saúde
- LEED BD+C: Data Centers
- LEED BD+C: Hospedagem
- LEED BD+C: Armazéns e Centros de Distribuição



Nome do crédito	Compatibilidade do produto
EAp2 Desempenho energético mínimo	Aplicável a este pré-requisito, pois é considerado consumo básico. Consulte a Especificação Técnica para obter informações elétricas.
EAc2 Otimização da eficiência energética	Aplicável a este crédito, pois é considerado consumo básico. Consulte a Especificação Técnica para obter informações elétricas.

Aviso legal:

O uso deste produto pode contribuir para atingir pontos nas categorias listadas acima; entretanto, a especificação deste produto não garante a obtenção da certificação LEED® de um projeto. As informações fornecidas nesta carta foram validadas na data indicada. No entanto, a EcoAmmo Sustainable Consulting Inc. (EA) não dá nenhuma garantia expressa ou implícita, com relação à exatidão ou integridade dessas informações. O fabricante/fornecedor é responsável por informar a EA sobre qualquer alteração ocorrida nas informações depois da data de avaliação e solicitar um LEED® Compatibility Chart atualizado.

Certificações

Carbon Trust

Gama de produtos

Aço inoxidável



Para obter mais informações, entre em contato com a Dyson.
www.dyson.com.br
latamparanegocios@dyson.com

O rótulo Carbon é uma marca comercial do Carbon Trust.

Filtro HEPA testado conforme EN 1822-5 por um laboratório de testes independente, sob condições de teste prescritas.