{k0} - 2024/09/29 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: {k0}

Propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido exigem que as companhias aéreas informem o impacto ambiental dos voos

As companhias aéreas podem ser obrigadas a informar aos passageiros o impacto ambiental dos voos que reservam, de acordo com novas propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido.

A Autoridade de Aviação Civil (CAA) disse que os consumidores deveriam poder fazer escolhas de viagem mais informadas ao reservar voos e pacotes de férias.

Aos passageiros seriam fornecidas "medidas precisas, compreensíveis e acessíveis", e provavelmente seriam informados do impacto de carbono individual de seus voos **{k0}** termos de CO ₂ emitido, disse a CAA, ao lançar uma consulta sobre os planos na Feira Aeroespacial de Farnborough.

O diretor de políticas da CAA, Tim Johnson, disse: "Fornecer informações ambientais acessíveis, transparentes e precisas aos consumidores é essencial para que eles possam tomar escolhas de viagem mais informadas. Nossas novas propostas visam padronizar essa informação {k0} todas as plataformas, permitindo que os passageiros comparem mais facilmente o impacto ambiental de seus voos. Essa iniciativa é um passo importante {k0} direção à maior transparência e à melhor sustentabilidade da indústria de aviação."

A política pode entrar **(k0)** vigor a partir do início de 2025.

Algumas companhias aéreas, incluindo a Ryanair e a Wizz, publicam um relatório mensal de suas emissões de CO ₂ médias por jornada de passageiro, que geralmente é mais baixo nos novos aviões, eficientes **{k0}** termos de combustível e com a maior ocupação.

Os cálculos futuros de carbono também podem incluir a quantidade de combustível de aviação sustentável (SAF) utilizado. As companhias aéreas são esperadas para serem obrigadas a incorporar pelo menos 10% de SAF **{k0} {k0}** mistura de combustível até 2030.

Embora o SAF ainda emita CO $_2$ em voo, seus defensores argumentam que suas "emissões de ciclo de vida" - através do uso de subprodutos como lixo e óleo de cozinha reciclado para produzir o combustível - são até 70% mais baixas do que as de combustível de jato convencional.

Companhias aéreas confiam no SAF, que é mais caro de produzir do que o querosene no momento

No entanto, o Reino Unido está visando pelo menos cinco plantas comerciais de SAF **{k0}** construção até o final de 2025, e o governo anunciou legislação para um mecanismo de certeza de receita para impulsionar investimentos neste novo campo.

Partilha de casos

Propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido

exigem que as companhias aéreas informem o impacto ambiental dos voos

As companhias aéreas podem ser obrigadas a informar aos passageiros o impacto ambiental dos voos que reservam, de acordo com novas propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido.

A Autoridade de Aviação Civil (CAA) disse que os consumidores deveriam poder fazer escolhas de viagem mais informadas ao reservar voos e pacotes de férias.

Aos passageiros seriam fornecidas "medidas precisas, compreensíveis e acessíveis", e provavelmente seriam informados do impacto de carbono individual de seus voos **{k0}** termos de CO ₂ emitido, disse a CAA, ao lançar uma consulta sobre os planos na Feira Aeroespacial de Farnborough.

O diretor de políticas da CAA, Tim Johnson, disse: "Fornecer informações ambientais acessíveis, transparentes e precisas aos consumidores é essencial para que eles possam tomar escolhas de viagem mais informadas. Nossas novas propostas visam padronizar essa informação {k0} todas as plataformas, permitindo que os passageiros comparem mais facilmente o impacto ambiental de seus voos. Essa iniciativa é um passo importante {k0} direção à maior transparência e à melhor sustentabilidade da indústria de aviação."

A política pode entrar **(k0)** vigor a partir do início de 2025.

Algumas companhias aéreas, incluindo a Ryanair e a Wizz, publicam um relatório mensal de suas emissões de CO ₂ médias por jornada de passageiro, que geralmente é mais baixo nos novos aviões, eficientes **{k0}** termos de combustível e com a maior ocupação.

Os cálculos futuros de carbono também podem incluir a quantidade de combustível de aviação sustentável (SAF) utilizado. As companhias aéreas são esperadas para serem obrigadas a incorporar pelo menos 10% de SAF **{k0} {k0}** mistura de combustível até 2030.

Embora o SAF ainda emita CO $_2$ em voo, seus defensores argumentam que suas "emissões de ciclo de vida" - através do uso de subprodutos como lixo e óleo de cozinha reciclado para produzir o combustível - são até 70% mais baixas do que as de combustível de jato convencional.

Companhias aéreas confiam no SAF, que é mais caro de produzir do que o querosene no momento

No entanto, o Reino Unido está visando pelo menos cinco plantas comerciais de SAF **{k0}** construção até o final de 2025, e o governo anunciou legislação para um mecanismo de certeza de receita para impulsionar investimentos neste novo campo.

Expanda pontos de conhecimento

Propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido exigem que as companhias aéreas informem o impacto ambiental dos voos

As companhias aéreas podem ser obrigadas a informar aos passageiros o impacto ambiental dos voos que reservam, de acordo com novas propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido.

A Autoridade de Aviação Civil (CAA) disse que os consumidores deveriam poder fazer escolhas de viagem mais informadas ao reservar voos e pacotes de férias.

Aos passageiros seriam fornecidas "medidas precisas, compreensíveis e acessíveis", e provavelmente seriam informados do impacto de carbono individual de seus voos **{k0}** termos de CO ₂ emitido, disse a CAA, ao lançar uma consulta sobre os planos na Feira Aeroespacial de Farnborough.

O diretor de políticas da CAA, Tim Johnson, disse: "Fornecer informações ambientais acessíveis, transparentes e precisas aos consumidores é essencial para que eles possam tomar escolhas de viagem mais informadas. Nossas novas propostas visam padronizar essa informação {k0} todas as plataformas, permitindo que os passageiros comparem mais facilmente o impacto ambiental de seus voos. Essa iniciativa é um passo importante {k0} direção à maior transparência e à melhor sustentabilidade da indústria de aviação."

A política pode entrar **(k0)** vigor a partir do início de 2025.

Algumas companhias aéreas, incluindo a Ryanair e a Wizz, publicam um relatório mensal de suas emissões de CO ₂ médias por jornada de passageiro, que geralmente é mais baixo nos novos aviões, eficientes **{k0}** termos de combustível e com a maior ocupação.

Os cálculos futuros de carbono também podem incluir a quantidade de combustível de aviação sustentável (SAF) utilizado. As companhias aéreas são esperadas para serem obrigadas a incorporar pelo menos 10% de SAF **{k0} {k0}** mistura de combustível até 2030.

Embora o SAF ainda emita CO $_2$ em voo, seus defensores argumentam que suas "emissões de ciclo de vida" - através do uso de subprodutos como lixo e óleo de cozinha reciclado para produzir o combustível - são até 70% mais baixas do que as de combustível de jato convencional.

Companhias aéreas confiam no SAF, que é mais caro de produzir do que o querosene no momento

No entanto, o Reino Unido está visando pelo menos cinco plantas comerciais de SAF **{k0}** construção até o final de 2025, e o governo anunciou legislação para um mecanismo de certeza de receita para impulsionar investimentos neste novo campo.

comentário do comentarista

Propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido exigem que as companhias aéreas informem o impacto ambiental dos voos

As companhias aéreas podem ser obrigadas a informar aos passageiros o impacto ambiental dos voos que reservam, de acordo com novas propostas da autoridade de aviação civil do Reino Unido.

A Autoridade de Aviação Civil (CAA) disse que os consumidores deveriam poder fazer escolhas de viagem mais informadas ao reservar voos e pacotes de férias.

Aos passageiros seriam fornecidas "medidas precisas, compreensíveis e acessíveis", e provavelmente seriam informados do impacto de carbono individual de seus voos **{k0}** termos de CO ₂ emitido, disse a CAA, ao lançar uma consulta sobre os planos na Feira Aeroespacial de Farnborough.

O diretor de políticas da CAA, Tim Johnson, disse: "Fornecer informações ambientais acessíveis, transparentes e precisas aos consumidores é essencial para que eles possam tomar escolhas de viagem mais informadas. Nossas novas propostas visam padronizar essa informação {k0} todas as plataformas, permitindo que os passageiros comparem mais facilmente o impacto ambiental de seus voos. Essa iniciativa é um passo importante {k0} direção à maior transparência e à

melhor sustentabilidade da indústria de aviação."

A política pode entrar **(k0)** vigor a partir do início de 2025.

Algumas companhias aéreas, incluindo a Ryanair e a Wizz, publicam um relatório mensal de suas emissões de CO ₂ médias por jornada de passageiro, que geralmente é mais baixo nos novos aviões, eficientes **{k0}** termos de combustível e com a maior ocupação.

Os cálculos futuros de carbono também podem incluir a quantidade de combustível de aviação sustentável (SAF) utilizado. As companhias aéreas são esperadas para serem obrigadas a incorporar pelo menos 10% de SAF **{k0} {k0}** mistura de combustível até 2030.

Embora o SAF ainda emita CO $_2$ em voo, seus defensores argumentam que suas "emissões de ciclo de vida" - através do uso de subprodutos como lixo e óleo de cozinha reciclado para produzir o combustível - são até 70% mais baixas do que as de combustível de jato convencional.

Companhias aéreas confiam no SAF, que é mais caro de produzir do que o querosene no momento

No entanto, o Reino Unido está visando pelo menos cinco plantas comerciais de SAF **{k0}** construção até o final de 2025, e o governo anunciou legislação para um mecanismo de certeza de receita para impulsionar investimentos neste novo campo.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: {k0}

Palavras-chave: {k0} - 2024/09/29 Notícias de Inteligência! (pdf)

Data de lançamento de: 2024-09-29

Referências Bibliográficas:

- 1. www sorteesportiva com br
- 2. onabet 2024
- 3. jogos online infantil
- 4. ups bets