

1.1 Tecnologias que armazenam ou acedem a dados no seu dispositivo

Utilizamos determinadas tecnologias (por exemplo, SDKs, APIs; doravante: "*Tecnologias*") que são ferramentas fornecidas pelo fabricante de uma plataforma, sistema operativo ou linguagem de programação para várias finalidades. Utilizamos estas Tecnologias para finalidades técnicas estritamente necessárias ou para tornar mais conveniente a sua utilização da nossa aplicação no seu dispositivo.

Pode realizar as suas escolhas e permitir ou rejeitar a utilização das Tecnologias que armazenam ou acedem a dados no seu dispositivo. Tenha em atenção que determinadas funcionalidades e funções de conveniência da aplicação necessitam destas Tecnologias e podem não funcionar corretamente se a utilização das Tecnologias não for permitida.

Pode rejeitar a utilização das Tecnologias ao alterar as suas escolhas na nossa aplicação.

1.2.1 Tecnologias estritamente necessárias: estas Tecnologias armazenam ou acedem a dados no seu dispositivo que são estritamente necessários para o funcionamento da nossa aplicação: sem estas Tecnologias essenciais a aplicação não irá funcionar de todo ou como pretendido e estas Tecnologias são necessárias para executar a nossa aplicação no seu dispositivo.

Estas Tecnologias não podem ser desativadas. Se bloquear estas Tecnologias como utilizador, a nossa aplicação não irá funcionar corretamente. Utilizamos as Tecnologias necessárias em conformidade com o Artigo 6(1)(f) do RGPD e a Secção 13/A(3) da Lei CVIII de 2001 sobre o comércio eletrónico para lhe fornecer os nossos serviços.

Utilizamos as seguintes Tecnologias essenciais:

Nome	Dados	Objetivo	Categoria de tecnologia	Período de retenção de dados
SDK Firebase RemoteConfig	Tipo de dispositivo do utilizador, dados da versão do sistema operativo do dispositivo	A finalidade desta Tecnologia é alterar o comportamento e a aparência da aplicação sem publicar uma atualização.	Terceiro	1 mês

1.2.2 Tecnologias de desempenho: estas Tecnologias referem-se a ferramentas utilizadas especialmente para monitorizar o desempenho da aplicação, recolher dados sobre como os visitantes utilizam a aplicação, as partes que utilizam e se obtêm qualquer mensagem de erro. Utilizamos Tecnologias de desempenho com base no seu consentimento de acordo com o Artigo 6(1)(a) do RGPD e a Secção 13/A(4) da Lei CVIII de 2001 sobre o comércio eletrónico. Pode retirar o seu consentimento a qualquer momento. Retirar o seu consentimento não afeta a legalidade do processamento com base no consentimento antes de este ser retirado.

Utilizamos as seguintes Tecnologias de desempenho:

Nome	Dados	Objetivo	Categoria de tecnologia	Período de retenção de dados
SDK Firebase Crashlytics	Tipo de dispositivo do	Esta Tecnologia é um relatório de falhas em tempo real que nos	Terceiro	12 horas

	utilizador, versão do iOS, dados de falhas	ajuda a monitorizar, dar prioridade e corrigir problemas de estabilidade que desgastam a qualidade da aplicação.		
SDK Firebase Perf	Dados de desempenho	A finalidade desta Tecnologia é ajudar-nos a obter informações sobre as características de desempenho da nossa aplicação.	Terceiro	12 horas
SDK FirebaseAnalytics	Atividade do utilizador, tipo de dispositivo, versão da aplicação, versão do SO	A finalidade desta Tecnologia é ajudar-nos a compreender como utiliza a nossa aplicação.	Terceiro	1 ano
SDK Google Analytics	Atividade do utilizador, tipo de dispositivo, versão da aplicação, versão do SO	A finalidade desta Tecnologia é ajudar-nos a compreender como utiliza a nossa aplicação.	Terceiro	1 ano

1.2.3 Tecnologias de segmentação: utilizamos Tecnologias de segmentação para recolher informações sobre o utilizador e a partir do seu dispositivo para lhe proporcionar uma experiência mais personalizada na nossa aplicação e apresentar anúncios mais relevantes com base nas suas preferências e medir a análise da aplicação. A base jurídica do processamento de dados é o seu consentimento com base no Artigo 6(1)(a) do RGPD e a Secção 13/A(4) da Lei CVIII de 2001 sobre o comércio eletrónico. Pode retirar o seu consentimento a qualquer momento. Retirar o seu consentimento não afeta a legalidade do processamento com base no consentimento antes de este ser retirado.

Utilizamos as seguintes Tecnologias de segmentação:

Nome	Dados	Objetivo	Categoria de tecnologia	Período de retenção de dados
SDK GoogleMobileAds	Preferências do utilizador	A finalidade desta Tecnologia é permitir-nos apresentar anúncios na nossa aplicação.	Terceiro	1 ano

1.2.4 Tecnologias funcionais: utilizamos estas Tecnologias para permitir que a nossa aplicação lhe envie mensagens, notificações e lhe ofereça serviços de conveniência. Podemos utilizar Tecnologias funcionais com base no seu consentimento de acordo com o Artigo 6(1)(a) do RGPD e a Secção 13/A(4) da Lei CVIII de 2001 sobre o comércio eletrónico.

Utilizamos as seguintes Tecnologias funcionais:

Nome	Dados	Objetivo	Categoria de tecnologia	Período de retenção de dados
SDK Airship	Envolvimento direto (cliques), sessão, eventos personalizados, cookies do navegador, atributos, etiquetas, utilizador com	A finalidade desta Tecnologia é enviar notificações e recolher dados do seu dispositivo.	Terceiro	1 ano

	nome, registo, rejeição			
SDK Firebase Messaging Android	Endereço de e-mail, número de telemóvel	Esta Tecnologia permite-nos enviar-lhe notificações push e mensagens.	Terceiro	1 ano
SDK Cartrawler Mobility	País, dados de localização, dados de viagens	Esta Tecnologia permite-nos oferecer novas opções de transporte terrestre dentro da nossa aplicação.	Terceiro	1 ano
SDK Regula	Fotografias, dados de documentos de identificação do utilizador	A finalidade desta Tecnologia é permitir-nos ler vários tipos de documentos de identificação, passaportes, cartões de identidade, etc. Todo o processamento é realizado completamente offline no seu dispositivo.	Terceiro	1 ano
SDK DGC	Dados relacionados com o certificado digital da Covid	A finalidade desta Tecnologia é integrar informações relevantes relacionadas com o seu certificado da COVID-19 na nossa aplicação.	Terceiro	1 ano
SDK PayCardsRecognizer	Dados do utilizador, dados de cartão de crédito	A finalidade desta Tecnologia é fornecer a funcionalidade integrada de digitalização do cartão de crédito.	Terceiro	1 ano

1.3 Para obter mais informações relacionadas com as Tecnologias utilizadas na nossa aplicação, entre em contacto connosco através dos nossos detalhes de contacto eletrónico em <https://wizzair.com/pt-pt/informacoes-e-servicos/contactar/contacte-nos>