

1.1 Τεχνολογίες που αποθηκεύουν ή αποκτούν πρόσβαση σε δεδομένα στη συσκευή σας

Χρησιμοποιούμε ορισμένες τεχνολογίες (π.χ. SDK, API, κ.λπ., εφεξής: «Τεχνολογίες») οι οποίες αποτελούν εργαλεία που παρέχονται από τον κατασκευαστή μιας πλατφόρμας, ενός λειτουργικού συστήματος ή μιας γλώσσας προγραμματισμού για διάφορους σκοπούς. Χρησιμοποιούμε τις Τεχνολογίες αυτού του είδους για απολύτως απαραίτητους, τεχνικούς σκοπούς ή για να κάνουμε πιο βολική τη χρήση της εφαρμογής μας στη συσκευή σας.

Είστε ελεύθεροι να ορίσετε τις επιλογές σας και να επιτρέψετε ή να απορρίψετε τη χρήση Τεχνολογιών που αποθηκεύουν ή αποκτούν πρόσβαση σε δεδομένα στη συσκευή σας. Λάβετε υπόψη ότι ορισμένα χαρακτηριστικά και λειτουργίες διευκόλυνσης της εφαρμογής απαιτούν Τεχνολογίες αυτού του είδους και ενδέχεται να μην λειτουργούν σωστά εάν δεν επιτρέπεται η χρήση αυτών των Τεχνολογιών.

Μπορείτε να απορρίψετε τη χρήση των Τεχνολογιών αυτού του είδους αλλάζοντας τις επιλογές σας στην εφαρμογή μας.

1.2.1 Απολύτως Απαραίτητες Τεχνολογίες: Αυτές οι Τεχνολογίες αποθηκεύουν ή αποκτούν πρόσβαση σε δεδομένα στη συσκευή σας που είναι απολύτως απαραίτητα για τη λειτουργία της εφαρμογής μας: χωρίς αυτές τις βασικές Τεχνολογίες η εφαρμογή δεν θα λειτουργεί καθόλου ή όπως προβλέπεται, ενώ αυτές οι Τεχνολογίες είναι απαραίτητες για την εκτέλεση της εφαρμογής μας στη συσκευή σας.

Αυτές οι Τεχνολογίες δεν μπορούν να απενεργοποιηθούν. Εάν αποκλείσετε αυτές τις Τεχνολογίες ως χρήστης, η εφαρμογή μας δεν θα λειτουργεί σωστά. Χρησιμοποιούμε τις απαραίτητες Τεχνολογίες σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 1. στοιχείο στ) του νόμου GDPR και την ενότητα 13/A(3) του νόμου CVIII του 2001 για τις υπηρεσίες ηλεκτρονικού εμπορίου, προκειμένου να προσφέρουμε τις υπηρεσίες μας σε εσάς.

Χρησιμοποιούμε τις ακόλουθες βασικές Τεχνολογίες:

Όνομα	Δεδομένα	Σκοπός	Κατηγορία τεχνολογίας	Περίοδος διατήρησης δεδομένων
Firebase RemoteConfig SDK	Τύπος συσκευής χρήστη, δεδομένα έκδοσης λειτουργικού συστήματος συσκευής	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να αλλάξει τη συμπεριφορά και την εμφάνιση της εφαρμογής χωρίς τη δημοσίευση ενημέρωσης.	Τρίτου μέρους	1 μήνας

1.2.2 Τεχνολογίες Απόδοσης: Αυτές οι Τεχνολογίες αναφέρονται σε εργαλεία που χρησιμοποιούνται ειδικά για την παρακολούθηση της απόδοσης της εφαρμογής, τη συλλογή δεδομένων σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο οι επισκέπτες χρησιμοποιούν την εφαρμογή, τα τμήματα που χρησιμοποιούν και τα μηνύματα σφάλματος που εμφανίζονται. Χρησιμοποιούμε τις Τεχνολογίες Απόδοσης σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 1. στοιχείο α) του νόμου GDPR και την ενότητα 13/A(4) του νόμου CVIII του 2001 για τις υπηρεσίες ηλεκτρονικού εμπορίου. Μπορείτε να ανακαλέσετε τη συναίνεσή σας ανά πάσα στιγμή. Η ανάκληση της συναίνεσής σας δεν επηρεάζει τη νομιμότητα της επεξεργασίας βάσει της συναίνεσης πριν από την ανάκλησή της.

Χρησιμοποιούμε τις ακόλουθες Τεχνολογίες Απόδοσης:

Όνομα	Δεδομένα	Σκοπός	Κατηγορία τεχνολογίας	Περίοδος διατήρησης δεδομένων
Firebase Crashlytics SDK	Τύπος συσκευής χρήστη, έκδοση iOS,	Αυτή η Τεχνολογία αποτελεί ένα εργαλείο	Τρίτου μέρους	12 ώρες

	δεδομένα σφαλμάτων	αναφοράς σφαλμάτων σε πραγματικό χρόνο που μας βοηθά να παρακολουθούμε, να ιεραρχούμε και να διορθώνουμε ζητήματα σταθερότητας που υποβαθμίζουν την ποιότητα της εφαρμογής.		
Firebase Perf SDK	Δεδομένα απόδοσης	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να μας βοηθήσει να αποκτήσουμε μια εικόνα για τα χαρακτηριστικά απόδοσης της εφαρμογής μας.	Τρίτου μέρους	12 ώρες
FirebaseAnalytics SDK	Δραστηριότητα χρήστη, τύπος συσκευής, έκδοση εφαρμογής, έκδοση λειτουργικού συστήματος	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να μας βοηθήσει να κατανοήσουμε με ποιον τρόπο χρησιμοποιείτε την εφαρμογή μας.	Τρίτου μέρους	1 έτος
Google Analytics SDK	Δραστηριότητα χρήστη, τύπος συσκευής, έκδοση εφαρμογής, έκδοση λειτουργικού συστήματος	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να μας βοηθήσει να κατανοήσουμε με ποιον τρόπο χρησιμοποιείτε την εφαρμογή μας.	Τρίτου μέρους	1 έτος

1.2.3 Τεχνολογίες Στόχευσης: Χρησιμοποιούμε Τεχνολογίες Στόχευσης για να συλλέγουμε πληροφορίες για εσάς και πληροφορίες από τη συσκευή σας, προκειμένου να σας προσφέρουμε πιο εξατομικευμένη εμπειρία στην εφαρμογή μας και να σας εμφανίζουμε πιο συναφείς διαφημίσεις με βάση τις προτιμήσεις σας, καθώς και για τη μέτρηση των αναλυτικών στοιχείων εφαρμογής. Η νομική βάση της επεξεργασίας δεδομένων είναι η συναίνεσή σας βάσει του άρθρου 6 παράγραφος 1. στοιχείο α) του νόμου GDPR και της ενότητας 13/A(4) του νόμου CVIII του 2001 για τις υπηρεσίες ηλεκτρονικού εμπορίου. Μπορείτε να ανακαλέσετε τη συναίνεσή σας ανά πάσα στιγμή. Η ανάκληση της συναίνεσής σας δεν επηρεάζει τη νομιμότητα της επεξεργασίας βάσει της συναίνεσης πριν από την ανάκλησή της.

Χρησιμοποιούμε τις ακόλουθες Τεχνολογίες Στόχευσης:

Όνομα	Δεδομένα	Σκοπός	Κατηγορία τεχνολογίας	Περίοδος διατήρησης δεδομένων
GoogleMobileAds SDK	Προτιμήσεις χρήστη	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να μας επιτρέπει να σας εμφανίζουμε διαφημίσεις στην εφαρμογή μας.	Τρίτου μέρους	1 έτος

1.2.4 Λειτουργικές Τεχνολογίες: Χρησιμοποιούμε αυτές τις Τεχνολογίες για να επιτρέψουμε στην εφαρμογή μας να σας αποστέλλει μηνύματα, ειδοποιήσεις και να σας προσφέρει υπηρεσίες διευκόλυνσης. Ενδέχεται να χρησιμοποιούμε αυτές τις Λειτουργικές Τεχνολογίες σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφος 1.

στοιχείο α) του νόμου GDPR και την ενότητα 13/A(4) του νόμου CVIII του 2001 για τις υπηρεσίες ηλεκτρονικού εμπορίου.

Χρησιμοποιούμε τις ακόλουθες Λειτουργικές Τεχνολογίες:

Όνομα	Δεδομένα	Σκοπός	Κατηγορία τεχνολογίας	Περίοδος διατήρησης δεδομένων
Airship SDK	Άμεση αλληλεπίδραση (κλικ), περίοδος σύνδεσης, προσαρμοσμένα συμβάντα, cookie προγράμματος περιήγησης, χαρακτηριστικά, ετικέτες, ονομασία χρήστη, εγγραφή, εξαίρεση	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι η αποστολή ειδοποιήσεων και η συλλογή δεδομένων από τη συσκευή σας.	Τρίτου μέρους	1 έτος
Firebase Messaging Android SDK	Διεύθυνση email, αριθμός κινητού τηλεφώνου	Αυτή η Τεχνολογία μάς δίνει τη δυνατότητα να σας στέλνουμε ειδοποιήσεις push και μηνύματα.	Τρίτου μέρους	1 έτος
Cartrawler Mobility SDK	Χώρα, δεδομένα τοποθεσίας, δεδομένα ταξιδιού	Αυτή η Τεχνολογία μας δίνει τη δυνατότητα να σας προσφέρουμε νέες επιλογές επίγεια μεταφοράς εντός της εφαρμογής μας.	Τρίτου μέρους	1 έτος
Regula SDK	Εικόνες, δεδομένα εγγράφου ταυτοποίησης χρήστη	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να μας επιτρέψει να διαβάζουμε διάφορα είδη εγγράφων ταυτοποίησης, διαβατηρίων, δελτίων ταυτότητας κ.λπ. Το σύνολο της επεξεργασίας εκτελείται εκτός σύνδεσης στη συσκευή σας.	Τρίτου μέρους	1 έτος
DGC SDK	Δεδομένα σχετικά με το ψηφιακό πιστοποιητικό covid	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να ενσωματώσει στην εφαρμογή μας πληροφορίες σχετικά με το πιστοποιητικό σας COVID-19.	Τρίτου μέρους	1 έτος
Google Play Services Measurement SDK	Δραστηριότητα χρήστη, τύπος συσκευής, έκδοση εφαρμογής, έκδοση	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να παρέχει δεδομένα αναλυτικών πληροφοριών εφαρμογής για τη	Τρίτου μέρους	1 έτος

	λειτουργικού συστήματος	βελτίωση των υπηρεσιών μας.		
PayCardsRecognizer SDK	Δεδομένα χρήστη, δεδομένα πιστωτικής κάρτας	Ο σκοπός αυτής της Τεχνολογίας είναι να παρέχει ενσωματωμένη λειτουργία σάρωσης πιστωτικών καρτών.	Τρίτου μέρους	1 έτος

1.3 Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις τεχνολογίες που χρησιμοποιούνται στην εφαρμογή μας, επικοινωνήστε μαζί μας ηλεκτρονικά χρησιμοποιώντας τα στοιχεία επικοινωνίας μας στη διεύθυνση <https://wizzair.com/el-gr/information-and-services/contact/contact-us>