

Γεννημένος στα 1877, ο Jacob Schick αποδείχθηκε πολύ ανήσυχος άνθρωπος. Στα 16 του, ήταν υπεύθυνος σιδηροδρομικής γραμμής σε ανθρακωρυχείο στο Νέο Μεξικό των ΗΠΑ. Στα 21 του, υπηρετούσε στρατιωτικός στις Φιλιππίνες. Γύρισε στις ΗΠΑ υπολοχαγός, έπαθε δυσεντερία και καθηλώθηκε στο κρεβάτι. Μη έχοντας με τι να ασχοληθεί, σκεφτόταν πώς θα μπορούσε να κατασκευάσει μια ξυριστική μηχανή που να μη χρειάζεται ξυραφάκια. Έγινε καλά, μετατέθηκε στην Αλάσκα και στα 1910 βγήκε στη σύνταξη. Στα 1916, τον επανέφεραν στον στρατό απ' όπου αποστρατεύτηκε οριστικά, στα 1918, όταν τέλειωσε ο Α' Παγκόσμιος πόλεμος. Ξαναθυμήθηκε την ξυριστική μηχανική. Στα 1923, παρουσίασε την πρώτη του. Λειτουργούσε με ηλεκτρικό ρεύμα στη λογική των επαναληπτικών τουφεκιών της Ρέμινγκτον. Πλούτισε. Και συστηματικά ξεχνούσε να πληρώνει φόρους. Στα 1935, επιτροπή του κογκρέσου ξεκίνησε έρευνα εναντίον του.

Το 'σκασε στον Καναδά αλλά η βλάβη στα νεφρά του τον σκότωσε (1937). Την επιχείρησή του συνέχισαν οι κόρες του, Βιργινία και Βαρβάρα. Όχι για πολύ.

Γεννημένος στα 1904, στην Αμβέρσα του Βελγίου, ο Alexandre "Sacha" Horowitz καταγόταν από Ρωσοεβραίους γονείς. Ο πατέρας του ήταν έμπορος διαμαντιών. Στα 1914, με τη γερμανική εισβολή, κατέφυγε στο Άμστερνταμ της Ολλανδίας. Στα 1927, ο Alexandre πήρε πτυχίο μηχανολογίας και ηλεκτρολογίας. Απέκτησε φήμη ειδικού στις ηλεκτρομαγνητικές τεχνικές, με αποτέλεσμα να τον πλησιάσει ο ίδιος ο Anton Philips και να τον προσλάβει στην εταιρεία του. Δούλεψε στο ερευνητικό τμήμα της Φίλιπς και γρήγορα λανσάρισε τον ονομαστό ασημένιο «διακόπτη Χόροζιτς» των ραδιοφώνων της εταιρείας. Το σλόγκαν «η Φίλιπς φέρνει το ασημί στο ραδιόφωνό σας» κυριάρχησε για χρόνια. Όμως, η οικονομική κρίση έριξε τις πωλήσεις. Στα 1937, η Φίλιπς αναζητούσε νέα προϊόντα. Ο Horowitz είδε μια ηλεκτρική ξυριστική μηχανή του Jacob Schick. Κατάφερε να τροποποιήσει τη λειτουργία της. Αντί για λεπίδες που λειτουργούσαν επαναληπτικά, λανσάρισε την περιστροφική λεπίδα. Η Philishave ήταν γεγονός.

(τελευταία επεξεργασία, 20.9.2010)