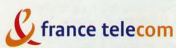
# Service Assistance France Télécom

L'aide aux utilisateurs de produits et services de France Télécom



de 8 h 00 à 20 h 00 du lundi au samedi\*

\* hors jours fériés

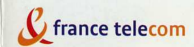


Branche Grand Public
Division Multimédia
Direction des Kiosques Multimédia
6, place d'Alleray 75505 Paris cedex 15

# Minitel® 2

Mode d'emploi modèle Philips





839 256 P DC CPC/703 A - 193 - A

# Présentation Installer votre Minitel 2 Utilisation des touches du clavier Appeler un service Télétel Le répertoire Télétel et l'appel automatique Programmer votre Minitel 2 (mot de passe) Verrouiller votre Minitel 2 (protection) Annexes techniques

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Écran noir et blanc de 23 cm (9 pouces) de diagonale.
   Norme de visualisation CEPT 2 (Télétel) et ISO 6429 (ASCII) et affichage en mode mixte.
   Formats de visualisation 40 et 80 colonnes.
- Clavier AZERTY de 67 touches comportant :
- les touches alphanumériques et de ponctuation,
- · les 8 touches de fonctions Télétel,
- 2 touches « shift », les touches « CRTL » et « FNCT »,
- les 4 touches de manœuvre du curser et touche « retourchariot »,
- une touche « veille » et une commande d'accès aux fonctions locales du terminal « Mem » pour accéder au répertoire,
- une touche prise de ligne.
- Modem .1 200/75 bauds retournable conforme à l'avis V23 du CCITT.
- Prise péri-informatique type din 5 broches (avec alimentation électrique disponible) permettant des échanges bidirectionnels à 300, 1 200, 4 800 et 9 600 bauds.
- Appel automatique ou manuel à partir du clavier. Contrôle de la numérotation sur l'écran, suivi auditif de l'acheminement de l'appel par un haut-parleur intégré.
- Mémoire réinscriptible EAROM de 256 octets.
- Répertoire de 10 codes d'accès de services Télétel.
- Programmation du numéroteur en décimal ou multifréquence.
- Numéroteur commandable à partir du clavier, du répertoire ou de la prise péri-informatique.
- Détection des appels entrants : détection de sonnerie avec report de l'information sur la prise péri-informatique conforme à l'avis V25 du CCITT.
- Verrouillage total ou partiel du terminal.
- Reconnaissance de l'indication d'appel en instance (signal d'appel).
- Possibilité de télécharger deux jeux de 94 formes DRCS conformément à la norme CEPT T-TE-0601.
- Mémoire d'identification du terminal de 8 caractères saisis au clavier par l'utilisateur pour contrôle éventuel par le serveur.
- Fonction de veille pendant laquelle la détection d'appel reste active ainsi que l'interprétation des données provenant de la prise péri-informatique et du modem.
- Dimensions: L 250 mm, H 245 mm, P 245 mm.
- Consommation :- 10 watts (mode veille)
   30 watts (en fonctionnement).
- Sécurité utilisateur : le Minitel 2 est conforme aux normes NFC 92-130 et NFC 98-010.

### 8 - Résumé des commandes (Commandes et définition des paramètres)

COMMANDES	ACTIONS	(1)	(2)	(3)	(4
	CLAVIER				
Fnct C + M	Inversion Majuscules/Minuscules (Flip-Flop)	0	0	0	
Fnct C + C	Modifie le codage des touches d'édition (CO/CSI) quand le clavier est étendu. (Flip-Flop)	0			
Fnct C + E	Passe le clavier en étendu	0	0		
Fnct C + V	Retour au clavier Vidéotex standard	0	0		
	ÉCRAN				110
Fnct E + P	Passage de l'écran en mode Page	0	0	0	
Fnct E + R	Passage de l'écran en mode Rouleau	0	0	0	
Fnct E + F	Inversion 80/40 colonnes (Flip-Flop)			0	
Fnct E + A	Inhibe la veille des trois heures (à partir de Cv ; et Bv9)		. [		
Fnct E + M	Autorise l'activation de la veille des trois heures (à partir de Cv ; et Bv9)				
	COPIE D'ÉCRAN				
Fnct Guide	Copie d'écran vers la prise dans le jeu actif				F
Fnct I + A	Copie d'écran vers la prise en jeu Américain	0	0	0	F
Fnct I + F	Copie d'écran vers la prise en jeu Français	0	0	0	F
	MODEM				
Fnct M + C	Demande de mise en œuvre de la Procédure de Correction d'Erreurs	0	0		
Fnct M + R	Commande d'opposabilité du modem. Active uniquement en local	0	0	0	
	PRISE			III I SOO ALII	
Fnct P + I	Inhibition de la prise (Flip-Flop)	0	0	0	
Fnct P + 1	Vitesse de la prise à 1 200 bauds	0	0	0	
Fnct P + 3	Vitesse de la prise à 300 bauds	0	0	0	
Fnct P + 4	Vitesse de la prise à 4 800 bauds	0	0	0	
Fnct P + 9	Vitesse de la prise à 9 600 bauds				
	TERMINAL				
Fnct T + A	Passage en standard Téléinformatique avec jeu Américain	0	0	0	
Fnct T + F	Passage en standard Téléinformatique avec jeu Français	0	0	.0	
Fnct T + V	Retour du terminal en standard Télétel mode Vidéotex	0	0	0	
Fnct T + E	En local : coupe l'écho local En connecté : établit l'écho local (Flip-Flop)	0	0	0	
Fnct T + I	Réinitialisation de la mémoire EEPROM après une mise sous tension et une sortie de veille		Г	]	
Fnct T + /	Passage dans l'état compatible PAD-X3	0	0	0	
Fnct T + *	Sortie de l'état PAD-X3	In			
Fnct Sommaire	Accès à Mem (Flip-Flop)				
Fnct Correction	Augmentation du volume du haut-parleur				

- (1) Standard Télétel mode Vidéotex
- (2) Standard Télétel mode mixte
- (3)Standard Téléinformatique
- (4) Indicateur rangée 00 associé à la commande
- O Indique que la commande est valide dans le mode standard courant
- Commande n'existant pas sur M1B

# **Présentation**

Votre Minitel 2 qui appartient à la nouvelle gamme des Minitel de FRANCE TELECOM est conçu pour une utilisation tant privé que professionnelle. Bi-standard, Télétel et ASCII, compatible avec tous les autres Minitel, votre Minitel 2 est en plus :

### Simple

pour obtenir un service Télétel, composez le n° d'appel directement sur le clavier de votre Minitel 2, un haut-parleur permet de suivre l'établissement de votre appel ; la présence d'un poste téléphonique associé n'est donc pas nécessaire.

#### Efficace

pour vous faciliter l'accès aux services fréquemment consultés, le répertoire télématique du Minitel 2 garde en mémoire jusqu'à 10 numéros d'appel avec les codes de service Télétel associés.

#### Sûr

le verrouillage du Minitel 2 vous protège contre les utilisations abusives ou indésirables.

Détenteur du mot de passe, vous pouvez laisser libre l'utilisation des seuls services inscrits dans le répertoire ou vous réserver totalement l'utilisation de votre Minitel 2.

### Disponible

à tout moment, votre Minitel 2 en état de veille est prêt à fonctionner sur votre demande ou celle d'un dispositif branché sur la prise péri-informatique (télécommande, domotique, télésurveillance, ...).

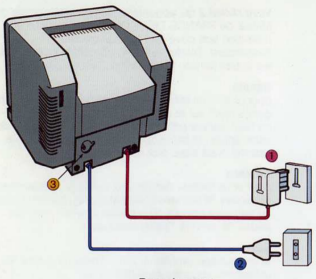
#### Performant

le Minitel 2 dispose de plusieurs jeux de caractères dont un téléchargeable (DRCS\*) par les serveurs et qui permet des présentations graphiques précises.

\* DRCS: Dynamically Redefinable Character Set (Jeu de caractères dynamiquement redéfinissable).

# **Installer votre Minitel 2**

# **Annexes techniques**

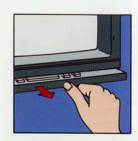


### **Branchement**

- Branchez la fiche téléphonique sur la prise murale (un poste téléphonique peut également être branché sur la fiche gigogne du Minitel).
- ② Branchez la fiche électrique sur une prise 220 V. Le Minitel est alors sous tension.
- 3 Prise péri-informatique pour connexion de périphériques ; imprimante, micro-ordinateur, lecteur de cartes...

### Utilisation

Pour dégager le clavier coulissant, appuyez au centre.



### Au standard Télétel

Les échanges par la prise sont bidirectionnels, simultanés.

Vous pouvez avoir besoin, en fonction de périphériques connectés, et quel que soit le standard ou le mode, d'inhiber la prise. Vous disposez alors de la commande :



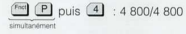
La suppression de l'inhibition se fait par la même commande.

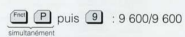
La vitesse standard des échanges par la prise est de 1 200 - 1 200 bauds.

Vous pouvez modifier cette vitesse par :









Le changement de vitesse se fait par la commande d'un nouveau choix.

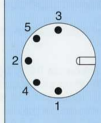
# 7 - RACCORDEMENT TÉLÉPHONIQUE

Le conjoncteur téléphonique du Minitel comporte trois fils. Les deux fils de ligne (plots 1 et 3 du conjoncteur) et le fil d'antitintement (plot 2 du conjoncteur).

### 6 - LA PRISE PÉRI-INFORMATQIUE

Il s'agit d'une prise DIN 5 broches dont les niveaux électriques sont de type TTL Collecteur Ouvert. Quatre vitesses d'émission/réception (symétriques) sont disponibles : 300, 1 200, 4 800 et 9 600 bauds. Vous pouvez raccorder sur la prise péri-informatique (ou prise DIN), un micro-ordinateur, une imprimante, un lecteur de carte à mémoire ou tout autre périphérique.

### prise femelle, vue extérieure



Interface péri-informatique et points de sortie de la prise DIN.

- Entrée RX réception de données venant du périphérique.
- 2. Référence zéro volt du terminal.
- 3. Sortie TX émission de données vers le périphérique.
- Entrée PT périphérique prêt à travailler.
- 5. Sortie alimentation.

# Au standard téléinformatique

• Si le Minitel est connecté, les échanges par la prise sont unidirectionnels.

La prise est destinée dans ce cas à recevoir une imprimante.

• Si le Minitel est en local, les échanges par la prise sont bidirectionnels simultanés.

Les commandes protocole sur la prise ne sont plus disponibles.

#### Vérifications

#### Branchement électrique

Si la lampe témoin n'est pas allumée, vérifiez le branchement.

### Branchement téléphonique

Dégagez le clavier coulissant. Appuyez sur la touche pour prendre la ligne; vous entendez la tonalité, l'écran s'allume et la lettre T s'affiche sur l'écran. Pour rendre la ligne, appuyez à nouveau sur



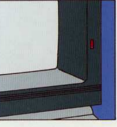
#### Remarque:

Après 4 minutes de non utilisation, l'écran s'éteint, il se rallumera par simple appui sur une touche du clavier; après 3 heures de non utilisation, l'appareil se met en veille automatiquement.

### Lampe témoin

Vert: « veille ».

Tant que le Minitel 2 est relié au réseau électrique, le voyant vert indique qu'il est en « veille » (consommation inférieure à 10 Watts) et prêt à fonctionner dès l'appui sur l'une des touches

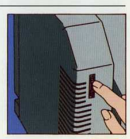


ou encore sur la commande d'un périphérique.

Rouge : « fonctionnement ». Pendant l'utilisation, le voyant du Minitel devient rouge et l'écran est allumé.

### Luminosité

Réglez à votre convenance la luminosité de l'écran à l'aide de la molette située à l'arrière de l'appareil.



# Utilisation des touches du clavier



### Remarque:

La lampe témoin passe du rouge au vert, après quelques secondes, de manière à pouvoir reprendre la consultation par un nouvel appui sur la touche te cas de fausse manœuvre.

### Remarque:

Pour régler le niveau de l'écoute amplifiée, appuyez sur la touche Fnet et, tout en la maintenant enfoncée, appuyez sur la touche Correction (+ fort : ◀+), ou sur la touche [-fort : ◀-).

# Touche veille (1)

- Le Minitel est en veille (lampe témoin verte) : accès direct au répertoire.
- Le Minitel n'est pas en veille (lampe témoin rouge) : mise en veille du Minitel.

# Touche prise de ligne 🕥

Prise de ligne (l'appui sur cette touche allume l'écran, il n'est pas nécessaire d'appuyer sur ① ). Un deuxième appui sur ① rend la ligne. La touche ne rend pas la ligne si le Minitel est connecté.

# Touche Connexion

- Pour obtenir l'affichage à l'écran de la page d'accueil, appuyez sur manura après avoir composé le N° d'appel.
- Si vous souhaitez entendre l'établissement de l'appel, appuyez sur seulement à l'audition de la tonalité aigüe.
- Pour mettre fin à la consultation.

# Touches d'écriture

En plus des majuscules, des chiffres, des signes de ponctuation figurant sur les touches, vous pouvez écrire en minuscules et utiliser les signes qui figurent au-dessus des touches ; il suffit de maintenir enfoncée l'une ou l'autre des touches cerclées de gris ou de rouge et d'appuyer sur la touche correspondante souhaitée.

# Annexes techniques

Vous pouvez utiliser une imprimante de microinformatique sous certaines conditions (cordon adaptateur, mémoire interne, ou gestion de l'X ON -X OFF).

Prenez d'abord la précaution d'inhiber la prise pour ne pas perturber l'imprimante par les échanges entre le clavier et le serveur.

Commande : P puis I

Pour obtenir la copie d'un écran (40 ou 80 colonnes) :

Appuyez simultanément sur Find Guide

Cette commande transfère, même prise inhibée, vers l'imprimante ou tout autre périphérique, les caractères ASCII contenus dans la page-écran visualisée. Dans ce cas tous les caractères semi-graphiques sont filtrés.

#### 5 - LE MODEM

C'est un modem à modulation de fréquence respectant la recommandation V23 du CCITT.

Dans son état initial, le modem interne reçoit les informations à la vitesse de 1 200 bauds et émet à 75 bauds.

Les échanges émission-réception se font simultanément dans les deux sens.

Ce modem est réversible. Il peut donc émettre à 1 200 bauds et recevoir à 75 bauds.

Il y a deux possibilités :

- retournement du modem en connecté à partir du point d'accès, du serveur ou du périphérique :
- opposition du modem en connecté à partir du clavier.



### 4 - LECAM, copie sur imprimante

### L'utilisation du Minitel en association avec un L'Ecteur de CArte à Mémoire

Celui-ci, considéré comme un périphérique, commande les retournements du modem interne par l'envoi des séquences spécifiques. Le lecteur établit un dialogue avec le service à travers le Minitel. A la fin de la session. il doit laisser le Minitel dans un état standard

### L'utilisation du Minitel en association avec un microordinateur

Le retournement du modem est particulièrement intéressant lorsque l'on souhaite envoyer le contenu d'une disquette, ou télécharger un programme, du texte ou des données vers un ordinateur distant.

### Périphériques et mode veille

Pour certains périphériques, il peut s'avérer utile d'inhiber la veille automatique. (cf fonctionnement de la veille ci-avant).

# Copie sur imprimante

L'impression ou copie d'écran est un cas particulier de l'utilisation d'un périphérique branché sur la prise péri-informatique.

Les situations varient selon le type d'imprimante dont vous disposez et le mode utilisé (vidéotex ou téléinformatique).

Si vous disposez d'une imprimante pour Minitel compatible Vidéotex, c'est-à-dire reproduisant les caractères semi-graphiques avec leurs attributs, vous pouvez éditer des écrans semi-graphiques. Certains modèles permettent aussi la restitution d'écrans ASCII de 80 caractères par ligne.

#### Touches de fonction Télétel

L'utilisation des touches de fonction du Minitel 2 est précisée par le service que vous consultez. En voici les usages les plus courants :



· valider la demande pour obtenir la réponse.



• réafficher la page si celle-ci conporte des erreurs de transmission.



· passer à l'information ou à la page suivante.



· revenir à l'information ou à la page précédente.



· effacer le dernier caractère.



· effacer toute la ligne.



accéder aux pages d'assistance.



· aller au début du service.

# Commande Mem

Commande ()

Pour verrouiller le

Minitel maintenez la

et appuyez sur

touche o enfoncée

1-0

(accès à la mémoire)



Pour accéder au répertoire lorsaue le Minitel n'est pas en veille (lampe témoin rouge). maintenez la touche enfoncée Fnct et appuvez sur Sommaire

Pour auitter le répertoire utilisez la même commande

### Touches numériques

1 2 3 Elles servent à la numérotation 4 5 6 téléphonique et sont également des touches d'écriture.



\* 0 #

# Touches de déplacement du curseur

Ces touches, employées pour déplacer le curseur. sont utilisées par certains services.







Remarque:

standard et le type d'imprimante.

copie d'écran.

Quels que soient le

à l'écran visualisé.

l'impression est limitée

Il s'agit d'une simple

De plus, l'impression

colonnes, selon le choix

se fait en 40 ou 80

que vous avez fait

auparavant pour le

La rangée 0 n'est pas

format de l'écran.

imprimée.

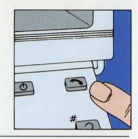
# Appeler un service télétel

# Annexes techniques

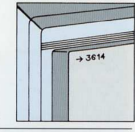
# Remarque :

L'appel d'un service Télétel s'effectue directement sur le clavier du Minitel 2

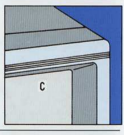
Appuyez sur la touche pour prendre la ligne : vous entendez la tonalité, la lettre T s'affiche en haut et à droite de l'écran.



Composez le nº d'appel du service sur le clavier du Minitel ; il s'affiche sur l'écran, par exemple : 36 14



Appuyez sur la touche la lettre C remplace la lettre F, la page d'accueil Télétel s'affiche sur l'écran.



Suivez les instructions de l'écran, toutes les informations nécessaires à votre consultation ont été prévues.

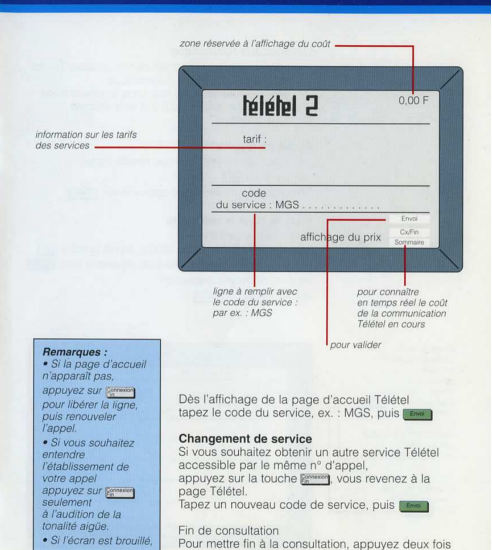


# Jeu ASCII français

	Action sur le clavier	Visualisati	on à l'écran et c	codes émis
	Touche du clavier	Seule	Avec touche	Avec touche
Touches	Envoi	1/B 4/F 4/D	è	
de fonctions	Retour	1/B 4/F 5/2		
	Répétition	1/B 4/F 5/3	é	
	Guide	1/B 4/F 6/D	*	
	Annulation	1/B 4/F 5/1	ç	3
	Sommaire	1/B 4/F 5/0		
	Correction	1/B 4/F 6/C	§	ç
	Suite	1/B 4/F 6/E		
	Connexion	vers modem 1/B 2/	9 3/4 O/D vers prise	break vers prise ou moder
Touches		a à z (minuscules)	A à Z (majuscules)	0/1 à 1/A
d'écriture	Barre d'espace	espace	espace	espace
			<	1/C
			>	1/E
	*	1	à	0/0
			+	0/B
			=	1/D
	1		*	0/A
	?	?	1	1/F
	1	1		é
	2	2	"	ù
	3	3	3	è
	4	4	\$	*
	5	5	%	
	6	6	8.	
	7	7		
	8	8	(	
	9	9	)	
	0	0	1	0
	*		0	
	#	#	§	
Touches de déplacement de curseur	7	1/B 5/B 4/3 curseur à droite	1/B 5/B 3/4 6/8 début insertion caractères 1/B 5/B 3/4 6/C fin insertion caractères	
et d'édition	•	1/B 5/B 4/4 curseur à gauche	1/B 5/B 5/0 supprimer caractère	7/F DEL
	1	1/B 5/B 4/1 curseur en haut	1/B 5/B 4/D supprimer ligne	
	•	1/B 5/B 4/2 curseur en bas	1/B 5/B 4/C insérer ligne	
	4	O/D retour chariot	1/B 5/B 4/8 home	1/B 5/B 3/2 4/A effacement page

### Jeu ASCII américain

	Action sur le clavier	Visualisati	Visualisation à l'écran et codes émis		
	Touche du clavier	Seule	Avec touche	Avec touche	
Touches	Envoi	1/B 4/F 4/D			
de fonctions	Retour	1/B 4/F 5/2			
	Répétition	1/B 4/F 5/3			
	Guide	1/B 4/F 6/D	A.		
	Annulation	1/B 4/F 5/1	\	#	
	Sommaire	1/B 4/F 5/0			
	Correction	1/B 4/F 6/C	]	\	
	Suite	1/B 4/F 6/E			
	Connexion	vers modem 1/B 2/	9 3/4 O/D vers prise	break vers prise ou moder	
Touches		a à z (minuscules)	A à Z (majuscules)	0/1 à 1/A	
d'écriture	Barre d'espace	espace	espace	espace	
			<	1/C	
			>	1/E	
		):	@	0/0	
	- 1		+	0/B	
		-	=	1/D	
				0/A	
	?	?	1	1/F	
	1	1	1		
	2	2			
	3	3	#	1	
	4	4	\$	(e)	
	5	5	%	5	
	6	6	&		
	7	7			
	8	8	(		
	9	9	)		
	0	0	1		
	*	*	1		
	#	#	1		
Touches de déplacement de curseur	•	1/B 5/B 4/3 curseur à droite	1/B 5/B 3/4 6/8 début insertion caractères 1/B 5/B 3/4 6/C fin insertion caractères		
et d'édition	<b>(</b>	1/B 5/B 4/4 curseur à gauche	1/B 5/B 5/0 supprimer caractère	7/F DEL	
	1	1/B 5/B 4/1 curseur en haut	1/B 5/B 4/D supprimer ligne		
	4	1/B 5/B 4/2 curseur en bas	1/B 5/B 4/C insérer ligne		
	4	O/D retour chariot	1/B 5/B 4/8 home	1/B 5/B 3/2 4/A effacement page	



sur la touche

puis mettez le Minitel en veille (b)

appuyez sur

la touche Répétition

# Le répertoire Télétel et l'appel automatique

# Le répertoire télématique

Vous disposez d'un répertoire de dix services Télétel qui bénéficient de l'appel automatique. Les services télématiques que vous inscrivez dans le répertoire numérotés de 0 à 9 sont affichés sur deux pages.

### Accès au répertoire

Le Minitel est en veille (lampe témoin verte).

Appuyez sur 💿

Pour passer à l'autre page appuyez sur suite

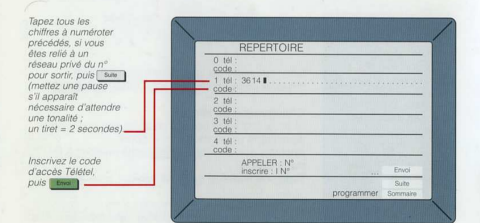
# Inscrire dans le répertoire

Pour inscrire un service

(par ex. : tél. 3614 : code MGS) : tapez la lettre (pour Inscrire) et le n° d'ordre du répertoire puis

Pour modifier une inscription

utiliser Correction OU Annulation



# **Annexes techniques**

	Action sur le clavier	Visualisation	on à l'écran et	codes émis
	Touche du clavier	Seule	Avec touche	Avec touche
Touches	Envoi	1/3 4/1	l ou è	
de fonctions	Retour	1/3 4/2		
	Répétition	1/3 4/3	l ou é	
	Guide	1/3 4/4	ou 🖺	
	Annulation	1/3 4/5	ou ç	# ou £
	Sommaire	1/3 4/6		
	Correction	1/3 4/7	] ou §	N ou C
	Suite	1/3 4/8		
	Connexion	1/3 4/9 vers modem	1/3 4/9 vers prise	break vers prise ou mode
Touches		a à z (minuscules)	A à Z (majuscules)	0/1 à 1/A
d'écriture	Barre d'espace	espace	espace	espace
	-		<	1/C
			>	1/E
			@ ou a	0/0
			+	0/B
			=	1/D
			*	0/A
	?	?	1	1/F
	1	1	i	1 ou é
	2	2		ou ù
	3	3	# ou £	1 ou è
	4	4	\$	ou T
	5	5	%	, od i
	6	6	8	
	7	7		
	8	8	1	
	9	9	1	
	0	0	1	[ ou o
	*	*	[ ou •	OU I
	#	#	1 ou §	
ouches de déplacement de curseur	<b>(3)</b>	1/B 5/B 4/3 curseur à droite	1/B 5/B 3/4 6/8 début insertion caractères 1/B 5/B 3/4 6/C fin insertion caractères	
et d'édition	4	1/B 5/B 4/4 curseur à gauche	1/B 5/B 5/0 supprimer caractère	7/F
	1	1/B 5/B 4/1 curseur en haut	1/B 5/B 4/D supprimer ligne	
	•	1/B 5/B 4/2 curseur en bas	1/B 5/B 4/C insérer ligne	
	4	O/D retour chariot	1/B 5/B 4/8 home	1/B 5/B 3/2 4/A effacement page

### Clavier standard Télétel - Mode Vidéotex

	Action sur le clavier	Visualisati	on à l'écran et d	codes émis
	Touche du clavier	Seule	Avec touche	Avec touche
Touches	Envoi	1/3 4/1		
de fonctions	Retour	1/3 4/2		Œ
	Répétition	1/3 4/3		OB
	Guide	1/3 4/4	-	
	Annulation	1/3 4/5	1	3
	Sommaire	1/3 4/6		
	Correction	1/3 4/7	§	Ç
	Suite	1/3 4/8	1	В
	Connexion	1/3 4/9 vers modem	1/3 4/9 vers prise	break vers prise ou moden
Touches		a à z (minuscules)	A à Z (majuscules)	0/1 à 1/A
d'écriture	Barre d'espace	espace	espace	espace
			<	1/C
			>	1/E
			@	0/0
			+	0/B
			=	1/D
			*	0/A
	?	?	1	1/F
	1	1	1	
	2	2		
	3	3	#	
	4	4	\$	H
	5	5	%	
	6	6	8	
	7	7	4	
	8	8	(	<b>+</b>
	9	9		<b>→</b>
	0	0	+	ь
	*	*		±
	#	#	1	ī
ouches de déplacement de curseur	<b>3</b>	1/B 5/B 4/3 curseur à droite	1/B 5/B 3/4 6/8 début insertion caractères 1/B 5/B 3/4 6/C fin insertion caractères	*
et d'édition	<b>(</b>	1/B 5/B 4/4 curseur à gauche	1/B 5/B 5/0 supprimer caractère	
	1	1/B 5/B 4/1 curseur en haut	1/B 5/B 4/D supprimer ligne	
	4	1/B 5/B 4/2 curseur en bas	1/B 5/B 4/C insérer ligne	
	4	O/D retour chariot	1/B 5/B 4/8 home	1/B 5/B 3/2 4/A effacement page
18			uniquement quand	le clavier est étendu

# Appeler un service inscrit au répertoire

- appuyez sur si le Minitel est en veille (lampe témoin verte)
- tapez le n° d'ordre du répertoire (de 0 à 9) puis Envol Tout se déroule automatiquement jusqu'à la première page du service

# Sauvegarde de la mémoire

La mémoire du Minitel 2 qui contient le répertoire et les informations de programmation est sauvegardée automatiquement en cas de coupure de courant.

# Remarque:

• Lorsque le Minitel n'est pas en veille (lampe témoin rouge), vous pouvez accéder au répertoire, même en cours de consultation, en appuyant simultanément sur

Fnct et Sommaire

(commande « Mem »). Pour obtenir à nouveau la page affichée et continuer la consultation en cours, utilisez de nouveau la même commande.

REPERTOIRE	
0 tél: code:	
1 tél: 3614 I	 
2 tél: 3615 code: METEO	
3 tél: 3615 code: SNCF	
4 tél: 3612 code:	
APPELER : N° inscrire : I N°	Envoi
	Suite

# **Programmer votre Minitel 2**

# **Annexes techniques**

# Vous devez programmer votre Minitel 2 pour disposer des fonctions suivantes :

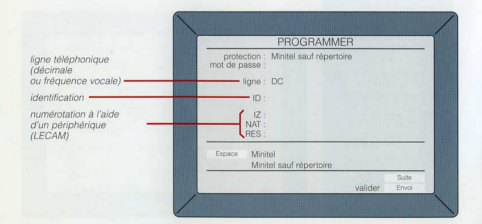
- · protection par mot de passe,
- numérotation à fréquence vocale (sur central téléphonique électronique).
- appel automatique à l'aide d'un lecteur de cartes à mémoire (LECAM).

Votre Minitel 2 fonctionne même si vous ne le programmez pas.

### Comment programmer votre Minitel 2

Votre Minitel est en veille (lampe témoin verte)

- appuyez sur 
   le répertoire s'affiche
- appuyez sur Sommaire l'écran « Programmer » s'affiche.



#### 2 - LA VEILLE

La veille permet la disponibilité permanente des fonctions du terminal avec une consommation réduite.

 Pour les versions CV 1, CV: et BV 1 à BV 6, l'entrée en veille est commandée au clavier ou automatique au bout de trois heures d'inactivité clavier, sans possibilité de l'inhiber.

En sortie de veille, le terminal exécute une réinitialisation vidéotex et affiche le répertoire.

• À partir des versions CV; et BV 9, la veille peut être autorisée ou inhibée par une commande clavier (Fnct + E puis A pour inhiber, et Fnct + E puis M pour autoriser). Cet état est conservé en mémoire sauvegardée.

De plus, les périphériques peuvent commander l'entrée ou la sortie de veille par des commandes appropriées, ou s'enquérir simplement de l'état courant du Minitel (s'il est en veille ou hors veille).

La sortie de veille commandée par le périphérique se fait sur l'écran télématique.

En ce qui concerne l'entrée en veille automatique, elle n'intervient que sur inactivité totale (clavier et périphérique).

Enfin, la réinitialisation vidéotext s'effectue à la mise en veille sur inactivité périphérique et lorsque la veille est autorisée.

#### 3 - LE CLAVIER

Selon le modèle de fonctionnement, ou pour un même mode, certaines touches du clavier peuvent être actives ou inactives, ou avoir des valeurs différentes.

Il est possible d'obtenir des caractères qui ne sont pas sérigraphiés sur le clavier.

Les tableaux ci-après résument ces informations.

Les informations données ci-dessous sont extraites du document *SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES D'UTILISATION du MINITEL 2.* Disponible au CNET PARIS A, 38/40 av. du Général-Leclerc, 92131 Issy-les-Moulineaux.

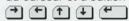
#### 1 - MODES DE FONCTIONNEMENT

Le Minitel 2 est bi-standard : il dispose de deux standards de fonctionnement.

### Un standard Télétel

comprenant:

- Un mode Vidéotex caractérisé par :
- une visualisation sur 40 colonnes Vidéotex ;
- un clavier standard Minitel avec les touches de fonctions Télétel :
- une utisation possible des touches de déplacement du curseur et d'édition



- · Un mode mixte caractérisé par :
- une visualisation sur 80 colonnes (norme ISO 6429) avec deux jeux de caractères (jeux ASCII américain et ASCII français) ;
- un clavier avec les touches ctil, esc, de gestion du curseur et d'édition activées et avec les touches de fonctions Télétel.

# Un standard téléinformatique

caractérisé par :

- une visualisation sur 80 colonnes (norme ISO 6429) avec deux jeux de caractères ASCII américain et ASCII français (possibilité d'écran 40 colonnes dans le jeu précédemment choisi) :
- un clavier avec les touches cur , éac , de gestion du curseur et d'édition activées et dont les touches de fonction Télétel engendrent des séquences autres que celles du standard Télétel (le codage correspond aux touches de fonction d'un terminal téléinformatique PF 1, PF 2...).

#### Remarque:

Pour protéger par mot de passe l'utilisation de votre Minitel, il est nécessaire de le verrouiller (voir p. 15 « verrouiller votre Minitel 2 »).

#### Protection

Vous pouvez choisir que le verrouillage empêche toute utilisation du Minitel 2 ou qu'il laisse le répertoire accessible (voir page 15 « verrouiller votre Minitel 2). Dans ce dernier cas, seule la consultation des services inscrits dans le répertoire reste possible après verrouillage.

Pour faire défiler les choix, appuyez sur la barre espace (touche large en bas du clavier).

Pour passer à la ligne suivante, appuyez sur. Suite

# Mot de passe

Vous choisissez le mot de passe personnel qui protégera votre Minitel lorsque vous le verrouilerez (voir page 15 « verrouiller votre Minitel 2 »).
Tapez 1 à 8 caractères alphanumériques.
Pour passer à la ligne suivante, appuyez sur Si vous souhaitez changer le mot de passe, vous devez modifier cette ligne à l'aide de Correction ou Annuation

### Ligne

Si votre ligne est reliée à un central téléphonique électronique vous disposez d'une numérotation rapide. à fréquence vocale (FV). Vous pouvez vous renseigner auprès de votre Agence commerciale FRANCE TELECOM

La numérotation décimale (DC) fonctionne dans tous les cas.

Pour faire défiler les choix, appuyez sur la barre espace.

### Identification

Utilisée par certains services professionnels, qui peuvent interroger le Minitel 2 pour en relever l'identification.

Pour modifier une ligne que vous avez déjà remplie appuyez sur Suite ou Retour puis utilisez Correction

puis utilisez Correction
ou Annulation pour effacer.
Lorsque vous avez

terminé appuvez

sur Envoi

# **Programmer votre Minitel 2**

# Numérotation par périphérique (

RES)

Pour que des périphériques comme le LECAM fonctionnent correctement en numérotation, il est nécessaire de renseigner les champs IZ, NAT et RES de la page de programmation du Minitel 2.

• RES est le préfixe d'accès au réseau public : si votre Minitel est relié à un réseau privé, indiquez le numéro « pour sortir ».

# Perte de mot de passe et réinitialisation de la mémoire

- Débranchez la prise électrique puis rebranchez.
- Appuyez simultanément sur Fnct et T
- Puis appuyez sur la lettre (pour Initialisation). Toutes les informations contenues en mémoire sont alors effacées.

# **Verrouiller votre Minitel 2**

#### Pour contrôler l'utilisation de votre Minitel 2

Vous avez le choix entre deux possibilités de protection par mot de passe :

· Minitel totalement protégé

toutes les fonctions du Minitel 2 sont protégées par votre mot de passe.

· Minitel protégé, sauf le répertoire

seul, l'appel automatique des Services Télétel inscrits dans le répertoire est autorisé.

L'inscription dans le répertoire est protégée. Pour choisir le mode de protection reportez-vous page 12 « Programmer votre Minitel 2 ».

### Verrouiller

Pour verrouiller votre Minitel 2, appuyez simultanément sur ( commande « clé » ( )— ( )

Le Minitel 2 passe en veille (lampe témoin verte). Pour bénifier du verrouillage, vous devez avoir choisi un mot de passe au préalable (voir « Programmer votre Minitel 2 » page 12).

### Vérification

Si le Minitel est verrouillé, le mot de passe est demandé dès que vous voulez avoir accès à une fonction protégée.

Pour vérifier le verrouillage, appuyez sur le mot de passe est demandé.

Mettez à nouveau le Minitel en veille

#### Déverrouiller

La saisie du mot de passe lors de l'accès à une fonction protégée déverrouille le Minitel. Vous prendrez garde, en fin d'utilisation, de verrouiller à nouveau le Minitel.

Cependant, même déverrouillé, l'accès à la page « Programmer » (voir page 12) reste protégé par le mot de passe.

# Perte du mot de passe

En cas de perte du mot de passe, vous devez réinitialiser le Minitel 2. (Voir « Programmer votre Minitel 2 » page 14).